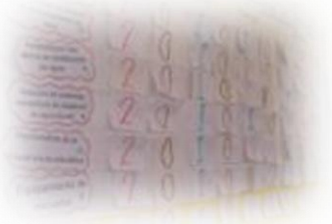




PLAN DEL MUNICIPIO DE SAN PABLO TIJALTEPEC PARA EL DESARROLLO CON IDENTIDAD EN EL MARCO DE LA CRUZADA NACIONAL CONTRA EL HAMBRE



Contenido

Presentación	2
Agradecimientos	4
Visión de futuro	5
Diagnóstico Municipal	6
a) Matriz de resultados: Eje Físico ambiental.....	6
b) Matriz de resultados: Eje Económico	12
c) Matriz de resultados: Eje Socio demográfico.....	23
d) Matriz de resultados: Eje Institucional.....	33
e) Matriz de resultados: Eje Cultural	35
Matriz de Financiamiento	40
Programas y Proyectos	65
Relatoría de talleres y participantes en el proceso	207
Anexo 1. Cartografía	210
Anexo 2. Estadística y otros indicadores.....	215
Anexo 3. Lista de participantes	216
Anexo. 4. Matriz de consistencia	225
Anexo 5. Actas.....	229
a) Acta de Integración del CMDRS	229
b) Acta de Validación del Plan	240
c) Acta de Aprobación del Plan	245
d) Acta de Priorización de obras, acciones y proyectos	247
Anexo 6. Memoria fotográfica.....	262

Presentación

El municipio de San Pablo Tijaltepec está conformado por la cabecera municipal del mismo nombre, las Agencias Municipales de Candelaria La Unión y El Porvenir; las agencias de Policía de San Lucas Redención, Fortín Juárez, Santo Domingo del Progreso, Vistahermosa, Guadalupe Victoria, Buenavista La Paz, Juquila Independencia, San Cristóbal Lindavista, San Isidro Allende. De acuerdo información obtenida en el diagnóstico municipal, el municipio cuenta con una población de 3262 habitantes, siendo El Porvenir la población más grande, concentrando al 24 % de la población, en tanto que en la cabecera municipal se concentra el 5 % de la población.

El municipio pertenece al distrito de Tlaxiaco, del Estado de Oaxaca, se encuentra entre los paralelos 16° 56' y 17° 05' de latitud norte, los meridianos 97° 32' y 97° 33' de longitud oeste, tiene una altitud entre 900 y 3000 m.s.m. El municipio de San Pablo Tijaltepec colinda al norte con los municipios de Santa Catarina Ticuá, Santa María Yosoyúa y San Juan Teita; al este con los municipios de San Juan Teita y San Mateo Sindihui; al sur con los municipios de San Francisco Cahuacuá, Santa Cruz Tacahua y Chalcatongo de Hidalgo; al oeste con los municipios de Chalcatongo de Hidalgo y Santa Catarina Ticuá.

De acuerdo a datos de INEGI (2005), el municipio se encuentra comprendido en la Sierra Madre del Sur, dentro de las subprovincias de la Mixteca Alta (79.60 %), y Cordillera Costera del Sur (20.40 %), siendo el 71.84 % de su territorio sierra alta compleja. Su rango de temperatura está entre los 12 y 26° C, con una precipitación pluvial de 800 a 1200 mm, los tres climas presentes en el territorio son subhúmedo con lluvias en verano, semicálido subhúmedo con lluvias en verano y cálido subhúmedo con lluvias en verano. En cuanto a la vegetación el 58.94 % es bosque, el 24.47 % pastizal inducido y selva 3.5 %; destinándose el 8.45 % de su superficie para actividades agrícolas, predominando el cultivo de básicos para la subsistencia.

La propiedad en San Pablo Tijaltepec es de tipo comunal, siendo el Comisariado de Bienes Comunales la autoridad agraria que vela por los recursos naturales del municipio.

San Pablo Tijaltepec es un pueblo mixteco que se rige bajo el sistema de usos y costumbres, dentro del cual el sistema de cargos es uno de los elementos más representativos; en este aspecto es importante resaltar la participación de todas las comunidades en la integración del H. Ayuntamiento Municipal y del Comisariado de Bienes Comunales. El periodo de servicio para los integrantes del Ayuntamiento es de tres años y para las Agencias Municipales de un año. La población tiene una alta participación en la vida social y comunitaria del municipio a través de los diversos comités existentes en cada una de las localidades, destacando los comités de las escuelas, de salud y del agua.

El mixteco se sigue considerando como su lengua materna, teniendo un registro de hablantes del 89% de la población (INEGI, 2010). Aparte de la lengua en el municipio se conservan otras manifestaciones culturales importantes como el tejido de la palma, del cual el producto principal es la elaboración de tenates, el uso de la vestimenta tradicional por parte de las mujeres, la música tradicional de cuerda y de viento, sin embargo hay otras manifestaciones culturales que casi han desaparecido como la medicina tradicional y las danzas.

La actividad económica predominante es la agricultura de subsistencia, donde la milpa (maíz, frijol y calabaza) es la que sustenta la dieta familiar, junto con algunas hortalizas y cría de aves de traspatio.

El proceso de elaboración del Plan de Desarrollo inicio en el mes de enero de 2014 concluyéndose en el mes de mayo de 2014. Los trabajos para la elaboración del Plan consistieron en la realización de talleres, participando pobladores de las doce comunidades que integran el municipio.

El proceso de trabajo de análisis se realizó en base a cinco ejes: físico ambiental, socio demográfico, económico, institucional y de derechos, y cultural; a partir de los cuales se identificaron los problemas más importantes por eje. Las ideas de proyecto planteadas responden a la resolución de los problemas detectados en los talleres comunitarios.

En el proceso de elaboración del plan participaron apoyaron diferentes instituciones, entre ellas la Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas, en convenio con INCA Rural A.C., quienes fueron los responsables de la organización de los talleres y elaboración del plan; otras instituciones como el Instituto Mexicano del Seguro Social, el IEEPO, la CFE, la CONAFOR participaron en el análisis y valoración técnica de las fichas de los proyectos.

El resultado de este proceso participativo se ve reflejado en el presente documento, el cual pretende ser un instrumento que guie la gestión municipal de las autoridades y de la población en general.

Agradecimientos

Ciudadanos de San Pablo Tijaltepec, como autoridades electas para el trienio 2014-2017, presentamos ante ustedes el Plan de Desarrollo, resultado de un esfuerzo conjunto entre autoridades civiles, agrarias, comités y vecinos en general; donde se plasman los proyectos que habremos de impulsar como autoridades, con el único fin de mejorar las condiciones de vida de la población.

Agradecemos a todos los participantes en los talleres por contribuir con su tiempo y esfuerzo en la formulación del presente documento, el cual guiará nuestros esfuerzos como autoridades para dar respuesta a las necesidades más apremiantes de la población. Sabemos que para el logro de nuestros objetivos se requiere de la coordinación entre autoridades y población, que el camino por recorrer es largo y lleno de dificultades, pero que si trabajamos con la unidad y responsabilidad que nos ha caracterizado veremos resultados satisfactorios.

Agradecemos también el apoyo que la CDI a través del Centro Coordinador de Tlaxiaco nos ha brindado para la elaboración del Plan de Desarrollo, esperando que esto fortalezca la relación que hemos mantenido por largos años con esta institución.

El estar el día de hoy considerados dentro de la Cruzada Nacional contra el Hambre, es el reto más importante que tenemos; pues el objetivo es que en un mediano plazo podamos tener resultados que muestren una mejor calidad de vida de la población y que nos darán una esperanza de que si es posible seguir mejorando cada día, para que un futuro no muy lejano ya no se nos considere dentro de los municipios más pobres del país.

Sabemos que el trabajo de gestión de recursos es importante, pero en el proceso de elaboración del Plan, nos percatamos que existen muchos proyectos que dependen más de nuestro trabajo y esfuerzo que de recursos económicos. Esta situación nos hace reflexionar y darnos cuenta que tenemos el recurso más importante para el logro de nuestros proyectos: nuestra gente.

Razón por la que hacemos un llamado a unir esfuerzos para lograr lo que todos los ciudadanos de San Pablo Tijaltepec queremos: mejorar las condiciones de vida de nuestras familias.

C. Moisés González Santiago
Presidente Municipal de San Pablo Tijaltepec

Visión de futuro

Ser un municipio que se distinga por sus manifestaciones culturales, el aprovechamiento sustentable de sus recursos naturales y su capacidad de organización, en el que la población tiene acceso a servicios básicos y dispone de una fuente estable de ingresos que le permite satisfacer sus necesidades básicas e invertir los excedentes en actividades económicas, contribuyendo al desarrollo del municipio.

Diagnóstico Municipal

a) Matriz de resultados: Eje Físico ambiental.

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Cuidando nuestro bosque	Implementación de un programa de reforestación del bosque	La tala continua que se realiza en el municipio para obtención de leña, construcción y elaboración de instrumentos de trabajo agrícolas, ha conducido a la pérdida de aproximadamente 2 has cada año, perdiéndose además 16 ha durante los últimos 15 años productos de incendios y plagas, favoreciendo esta situación la erosión laminar e hídrica.	<p>Nombre: Porcentaje de has reforestadas</p> <p>(Número de has reforestadas /Total de has deforestadas) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/285)X100 = 0 % de has reforestadas</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Realización de un ordenamiento territorial		<p>Nombre: Porcentaje de superficie del territorio protegida</p> <p>(Número de has protegidas/Total de has de la superficie del territorio) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/6787) X 100 = 0 % de superficie protegida</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Físico ambiental.

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Cuidando nuestro bosque	Capacitación y equipamiento para combatir incendios	La tala continua que se realiza en el municipio para obtención de leña, construcción y elaboración de instrumentos de trabajo agrícolas, ha conducido a la pérdida de aproximadamente 2 has cada año, perdiéndose además 16 ha durante los últimos 15 años productos de incendios y plagas, favoreciendo esta situación la erosión laminar e hídrica.	<p>Nombre: Porcentaje has afectadas por incendios</p> <p>(Número de has afectadas por incendios al año/Total de la superficie forestal) X 100</p> <p>Valor al año 2014: $(6/6787) \times 100 = 0.08 \%$ de has afectadas por incendios</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Realización de brechas cortafuegos		<p>Nombre: Porcentaje has afectadas por incendios</p> <p>(Número de has afectadas por incendios al año/Total de la superficie forestal) X 100</p> <p>Valor al año 2014: $(6/6787) \times 100 = 0.08 \%$ de has afectadas por incendios</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Realización de podas, aclareos y control de plagas		<p>Nombre: Porcentaje de has con plagas</p> <p>(Número de has con plagas/Total de la superficie forestal) X 100</p> <p>Valor al año 2014: $(560/6787) \times 100 = 8 \%$ de has con plagas</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Físico ambiental.

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Cuidando nuestro bosque	Construcción de obras de conservación de suelos	Actualmente el 50 % de la superficie del territorio presenta problemas de erosión laminar e hídrica, concentrándose mayormente en las comunidades de San Cristóbal Lindavista, Fortín Juárez, Juquila Independencia, San Lucas Redención y Santo Domingo del Progreso, producto de la deforestación y la pérdida de cobertura vegetal, siendo las zonas más afectadas las ubicadas en la laderas y en la unión de los cerros.	<p>Nombre: Porcentaje de has intervenidas con obras de conservación de suelos</p> <p>(Número de has intervenidas/Número total de has deforestadas que presentan erosión eólica e hídrica en el 2014)X100</p> <p>Valor al año 2014: $(0/250) \times 100 = 0\%$ de has intervenidas</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
Protegiendo nuestro medio ambiente	Realización de una campaña de educación ambiental	En los últimos 10 años ha aumentado la generación de basura inorgánica, por la compra de productos industrializados, teniendo problemas la comunidad para su disposición final, siendo la quema el principal medio de eliminación, contaminando con ello el medio ambiente.	<p>Nombre: Porcentaje de personas capacitadas en temas ambientales</p> <p>(Número de personas capacitadas /Total de habitantes del municipio)X100</p> <p>Valor al año 2014: $(0/3262) = 0\%$ de personas</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Físico ambiental.

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Protegiendo nuestro medio ambiente	Establecimiento de centros comunitarios de acopio, separación y disposición final de la basura	En los últimos 10 años ha aumentado la generación de basura inorgánica, por la compra de productos industrializados, teniendo problemas la comunidad para su disposición final, siendo la quema el principal medio de eliminación, contaminando con ello el medio ambiente.	<p>Nombre: Porcentaje de basura captada</p> <p>(Número de toneladas de basura captada/Total de basura generada en el municipio) X 100</p> <p>Valor al año 2014: 0 % de basura captada</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
Mejorando nuestros caminos	Ampliación de caminos	Las vías de comunicación entre las localidades son deficientes siendo 8 caminos de terracería de los 9 que comunican a las localidades, estando pavimentado sólo el acceso a la cabecera municipal, y de San Pablo al Porvenir; la condición de los caminos dificulta el tránsito de personas y mercancías, así como la explotación de recursos pétreos, situación que afecta a todo la población.	<p>Nombre: Porcentaje de km de carreteras de terracería de dos carriles</p> <p>(Número de km de terracerías de dos carriles/Total de km de carreteras de terracerías) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/36) X 100 = 0 % de km de carreteras de terracería de dos carriles</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Modernización de caminos		<p>Nombre: Porcentaje de km de carreteras de terracería</p> <p>(Número de km de terracerías/Total de km de carreteras) X 100</p>

Matriz de resultados: Eje Físico ambiental.

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Mejorando nuestros caminos	Modernización de caminos	Las vías de comunicación entre las localidades son deficientes siendo 8 caminos de terracería de los 9 que comunican a las localidades, estando pavimentado sólo el acceso a la cabecera municipal, y de San Pablo al Porvenir; la condición de los caminos dificulta el tránsito de personas y mercancías, así como la explotación de recursos pétreos, situación que afecta a todo la población.	<p>Valor al año 2014: $(36/50) \times 100 = 72 \%$ de km de carreteras de terracería</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Conservación de caminos		<p>Nombre: Porcentaje de km de carreteras de terracería en mal estado</p> <p>$(\text{Número de km de carreteras de terracería en mal estado} / \text{Total de km de carreteras de terracería}) \times 100$</p> <p>Valor al año 2014: $(36/36) \times 100 = 100 \%$ de km de carreteras de terracería</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Apertura de caminos		<p>Nombre: Porcentaje de km de carreteras nuevas</p> <p>$(\text{Número de km de carreteras de nuevos caminos} / \text{Total de km de carreteras}) \times 100$</p> <p>Valor al año 2014: $(0/50) \times 100 = 0 \%$ de km de carreteras nuevas</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Físico ambiental.

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Mejorando nuestros caminos	Apertura de caminos cosecheros	Las vías de comunicación entre las localidades son deficientes siendo 8 caminos de terracería de los 9 que comunican a las localidades, estando pavimentado sólo el acceso a la cabecera municipal, y de San Pablo al Porvenir; la condición de los caminos dificulta el tránsito de personas y mercancías, así como la explotación de recursos pétreos, situación que afecta a todo la población.	<p>Nombre: Porcentaje de km de caminos cosecheros nuevos</p> <p>(Número de km de caminos cosecheros nuevos/Total de km de caminos cosecheros) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/20) X 100 = 0 % de km de caminos cosecheros nuevos</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

b) Matriz de resultados: Eje Económico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Maíz, alimento necesario	Programa de capacitación integral para la producción de maíz	El 100 % de los productores obtienen rendimientos por debajo de los 400 kg/ha, en el cultivo del maíz, situación que los afecta en su alimentación y en su economía al tener que comprar maíz para su sustento, esta situación ha estado presente desde que tienen memoria, disminuyendo un poco con la aplicación de fertilizantes, hace aproximadamente 25 años, sien embargo en la actualidad se requiere el uso de una mayor cantidad de fertilizante para poder mantener los rendimientos.	<p>Nombre: Porcentaje de productores que han aumentado sus rendimientos</p> <p>(Número de productores que han aumentado sus rendimientos/Total de productores capacitados) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X 100 = 0 % de productores</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
Mejoramiento de suelos	Capacitación para la elaboración de abonos y control biológico de plagas		<p>Nombre: Porcentaje de productores que han aumentado sus rendimientos.</p> <p>(Número de productores que han aumentado sus rendimientos /Total de productores capacitados) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X 100 = 0 % productores que han aumentado sus rendimientos</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Realización de obras de conservación de suelos en terrenos agrícolas		<p>Nombre: Porcentaje de hectáreas agrícolas intervenidas con obras de conservación de suelos</p> <p>(Número de has agrícolas intervenidas /Número total de ha agrícolas que pre-</p>

Matriz de resultados: Eje Económico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
	Realización de obras de conservación de suelos en terrenos agrícolas	El 100 % de los productores obtienen rendimientos por debajo de los 400 kg/ha, en el cultivo del maíz, situación que los afecta en su alimentación y en su economía al tener que comprar maíz para su sustento, esta situación ha estado presente desde que tienen memoria, disminuyendo un poco con la aplicación de fertilizantes, hace aproximadamente 25 años, sien embargo en la actualidad se requiere el uso de una mayor cantidad de fertilizante para poder mantener los rendimientos.	sentan erosión eólica e hídrica en el 2014)X100 Valor al año 2014: $(0/570) \times 100 = 0\%$ de has intervenidas Fuente: diagnóstico comunitario
Cosechando agua	Construcción de ollas de agua y su sistema de distribución		Nombre: Promedio de litros disponibles de agua para riego por ha (Volumen de agua disponible para riego/Número de hectáreas beneficiadas con riego) Valor al año 2014: $(30000/5) = 6,000$ litros/ha. Fuente: diagnóstico comunitario
Regando nuestros campos	Implementación de sistemas de riego		Nombre: Porcentaje de hectáreas de riego (Número de hectáreas de riego/Total hectáreas destinadas a la agricultura) X 100 Valor al año 2014: $(5/1600) \times 100 = 0.31\%$ de hectáreas de riego Fuente: diagnóstico comunitario

Matriz de resultados: Eje Económico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Impulsando la artesanía	Integración y capacitación a artesanos de productos de palma	Los bajos ingresos que se obtienen por la venta de productos de palma afecta al 100 % de los artesanos que se dedica a esta actividad, lo que ha generado que sea una actividad que va desapareciendo, realizando esta actividad el 30 % de los varones, cuando hace 15 años era una actividad que realizaban todos los hombres. En el municipio el 60 % de las mujeres elaboran su vestimenta tradicional, conocimiento que puede ser aprovechado para elaborar productos artesanales que puedan tener un mercado fuera del municipio.	<p>Nombre: Porcentaje de artesanos organizados</p> <p>(Número de artesanos organizados/Total de artesanos) X 100</p> <p>Valor al año 2013: (0/300) X 100 = 0 % de artesanos</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Mejoramiento y elaboración de nuevos productos de palma		<p>Nombre: Porcentaje de artesanos que aumentaron ingresos por introducción de nuevos productos</p> <p>(Número de artesanos que aumentaron ingresos por introducción de nuevos productos /Total de artesanos) X 100</p> <p>Valor al año 2013: (0/300)X 100 = 0 % de artesanos</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Elaboración de blusas estilizadas		<p>Nombre: Porcentaje de artesanos que aumentaron ingresos por introducción de nuevos productos</p> <p>(Número de artesanos que aumentaron ingresos por introducción de nuevos productos/ Total de artesanos) X 100</p>

Matriz de resultados: Eje Económico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Impulsando la artesanía	Elaboración de blusas estilizadas		<p>Valor al año 2014: $(0/300) \times 100 = 0\%$ de artesanos</p> <p>Fuente: Diagnóstico comunitario</p>
Impulsando el campo	Establecimiento de huertos frutales	<p>En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.</p>	<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>$(\text{Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos} / \text{Total de empleos generados}) \times 100$</p> <p>Valor al año 2014: $(0/0) \times 100 = 0\%$ de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Establecimiento de invernaderos		<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>$(\text{Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos} / \text{Total de empleos generados}) \times 100$</p> <p>Valor al año 2014: $(0/0) \times 100 = 0\%$ de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Económico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Impulsando el campo	Establecimiento de huertos hortícolas a cielo abierto	En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Establecimiento de plantaciones de nopal		<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Cría de ganado porcino para engorda		<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p>

Matriz de resultados: Eje Económico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Impulsando el campo	Cría de ganado porcino para engorda	En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	<p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Establecimiento de hato lechero para elaboración de queso		<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Establecimiento de hatos ovinos para engorda		<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Económico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Impulsando el campo	Establecimiento de granjas avícolas de postura	En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Establecimiento de apiarios		<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de maguey y para la producción de pulque		<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p>

Matriz de resultados: Eje Económico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Impulsando el campo		En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	<p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de caña y para la producción de panela		<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Establecimiento de micronegocios		<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Económico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Bosque, fuente de trabajo	Establecimiento de un centro eco turístico	En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Implementación de un proyecto de recolección de resina		<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Económico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Aprovechamiento de nuestros recursos pétreos	Explotación comercial de un banco de mármol	En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Explotación de grava y arena		<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Económico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Aprovechamiento de nuestros recursos pétreos	Establecimiento de una tabiguera	En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	<p>Nombre: Porcentaje de empleos generados con ingresos mayores a dos salarios mínimos</p> <p>(Número de empleos generados por el proyecto con ingresos mayores a dos salarios mínimos /Total de empleos generados)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X100 = 0 % de empleos generados</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

c) Matriz de resultados: Eje Socio demográfico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Salud para todos	Reemplazo de letrinas tradicionales	Las enfermedades gastrointestinales son una de las tres primeras causas de morbilidad entre la población, padeciendo esta enfermedad el 40 % de la población, afectando mayormente a los niños menores de 10 años, aumentando este problema en tiempos de lluvias y de calor, enfermedades causadas en su mayoría manejo sanitario inadecuado que se realiza en el 85 % de los hogares que cuenta con letrinas tradicionales, además de generar malos olores, contribuyendo a la propagación de moscas.	<p>Nombre: Porcentaje de letrinas reemplazadas</p> <p>(Número de baños ecológicos construidos/Número de letrinas existentes en el año 2014) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/711) X 100 = 0 % de letrinas reemplazadas</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Capacitación y vigilancia constante en el manejo adecuado de los sanitarios y de las viviendas		<p>Nombre: Porcentaje de hogares con un buen manejo sanitario de letrinas y baños ecológicos secos</p> <p>(Número de hogares con un buen manejo sanitario de letrinas y baños ecológicos secos/Total de hogares con baños ecológicos secos o letrinas) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/878) X 100 = 0 % de hogares con buen manejo sanitario de letrinas y baños ecológicos</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Socio demográfico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Salud para todos	Mejoramiento de las viviendas	Se reportan enfermedades de tipo gastrointestinal y de vías respiratorias debido a las malas condiciones de las viviendas, esta situación afecta a toda la población, pero principalmente al 90 % de niños menores de 10 años y personas de tercera edad, actualmente el 63 % de las viviendas tienen piso de tierra en los dormitorios o cocinas, el 43 % de los hogares tienen sus techos en mal estado, el 43 % tienen paredes en mal estado, afectando a la población en mayor medida en temporada de lluvias y en época de frío.	<p>Nombre: Porcentaje de viviendas en mal estado</p> <p>(Número de viviendas en mal estado/Total de viviendas) X 100</p> <p>Valor al año 2014: $(529/815) \times 100 = 64$ % de viviendas en mal estado</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Construcción de estufas ahorradoras	Se registra la aparición de enfermedades de vías respiratorias y de los ojos en casi el 70 % de mujeres mayores de 30 años, ocasionada por el humo que se produce en la cocina en la preparación de alimentos, situación que se empezó a detectar con el establecimiento de la clínica hace 24 años, utilizándose el fogón tradicional en el 73 % de los hogares.	<p>Nombre: Porcentaje de hogares con estufas ahorradoras</p> <p>(Número de hogares que tienen estufa ahorradora/Número de hogares que utilizaban leña para cocinar en el 2014) X 100</p> <p>Valor al año 2014: $(35/643) \times 100 = 5$ % de hogares con estufa ahorradora</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Socio demográfico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Mejorando nuestra alimentación	Establecimiento de huertos familiares para autoconsumo	La alimentación deficiente en verduras y proteína de origen animal, afecta actualmente al 8 % de los niños menores de cinco años, quienes presentan problemas de desnutrición, afectando su salud y crecimiento, esto se ha presentado en el último año en todas las localidades,	<p>Nombre: Porcentaje de hogares que han mejorado su alimentación</p> <p>(Número de hogares que han mejorado su alimentación/Total de personas que asistieron a la capacitación) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X 100 = 0 % de hogares que han mejorado su alimentación.</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Establecimiento de granjas de aves de traspatio	teniendo el mayor registro en la cabecera municipal, Fortín Juárez y San Cristóbal Lindavista.	<p>Nombre: Porcentaje de hogares que han mejorado su alimentación</p> <p>(Número de hogares que han mejorado su alimentación/Total de personas que asistieron a la capacitación) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X 100 = 0 % de hogares que han mejorado su alimentación.</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Socio demográfico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Mejorando nuestra alimentación	Impartición de talleres de capacitación para la preparación de alimentos nutritivos	La alimentación deficiente en verduras y proteína de origen animal, afecta actualmente al 8 % de los niños menores de cinco años, quienes presentan problemas de desnutrición, afectando su salud y crecimiento, esto se ha presentado en el último año en todas las localidades, teniendo el mayor registro en la cabecera municipal, Fortín Juárez y San Cristóbal Lindavista.	<p>Nombre: Porcentaje de hogares que han mejorado su alimentación</p> <p>(Número de hogares que han mejorado su alimentación/Total de jefas de hogares que asistieron a la capacitación) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X 100 = 0 % de hogares que han mejorado su alimentación.</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
Previniendo las adicciones y la violencia	Realización de talleres de capacitación en la prevención de adicciones	El 95 % de la población masculina adulta ingiere bebidas alcohólicas de manera regular, empezando el consumo de bebidas alcohólicas a partir de los 14 años, siendo la principal causa de mortalidad en el municipio la cirrosis, el consumo de bebidas alcohólicas afecta también la capacidad de trabajo de las personas, estando el alcohol presente en la mayoría de peleas y en situaciones de violencia intrafamiliar, aunque ha disminuido este problema en los últimos 20 años sigue afectando actualmente a toda la población.	<p>Nombre: Porcentaje de jóvenes adictos</p> <p>(Número de jóvenes adictos que recibieron capacitación/Total de jóvenes que acudieron a la capacitación) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X 100 = 0 % de jóvenes adictos</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Socio demográfico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
<p>Previniendo las adicciones y la violencia</p>	<p>Talleres de capacitación en el fortalecimiento de valores y prevención de la violencia para el establecimiento de reglas de convivencia familiar</p>	<p>La violencia intrafamiliar se encuentra presente en el 50 % de los hogares, siendo sus principales víctimas las mujeres y los niños, situación en la que alcohol juega un papel importante, así como los problemas económicos, afectando indirectamente a toda la población.</p>	<p>Nombre: Porcentaje de jóvenes adictos</p> <p>(Número de jóvenes adictos que recibieron capacitación/Total de jóvenes que acudieron a la capacitación) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/0) X 100 = 0 % de jóvenes adictos</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	<p>Implementación de talleres de equidad de género</p>		<p>Nombre: Porcentaje de personas capacitadas en temas de equidad de género</p> <p>(Número de personas capacitadas en temas de equidad de género/Total de habitantes del municipio) X100</p> <p>Valor al año 2014: (0/3262)X 100 = 0 % de personas capacitadas en temas de equidad y género</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Socio demográfico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Agua en casa	Dotación de sistemas de almacenamiento de agua a nivel familiar	El desabasto de agua afecta al 100 % de la población, principalmente en los meses de marzo, abril y mayo, siendo la infraestructura de almacenamiento insuficiente y deficiente para abastecer a la población, especialmente en la comunidad de Vista Hermosa, presentándose filtraciones en 10 tanques de almacenamiento de los 15 que existen en el municipio, siendo en 4 comunidades la red de distribución con manguera, presentando fugas en San Pablo Tijaltepec, Candelaria, Fortín Juárez y Juquila	<p>Nombre: Porcentaje de hogares que no disponen de tanques de almacenamiento de agua.</p> <p>(Número de hogares que no disponen de tanques de almacenamiento de agua/Total de hogares del municipio) X 100</p> <p>Valor al año 2014: $(769/815) \times 100 = 94\%$ de hogares que no disponen de tanques de almacenamiento</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Rehabilitación de tanques de almacenamiento		<p>Nombre: Porcentaje de tanques con fisuras</p> <p>(Número de tanques de agua que presentan fisuras/Total de tanques) X 100</p> <p>Valor al año 2014: $(10/15) \times 100 = 66\%$ de tanques con fisuras</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Rehabilitación del sistema de distribución de agua		<p>Nombre: Porcentaje de hogares con mejor suministro de agua</p> <p>(Número de hogares beneficiados por la rehabilitación del sistema de distribución de agua potable/Total hogares que tienen deficiente suministro de agua) X 100</p>

Matriz de resultados: Eje Socio demográfico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Agua en casa		El desabasto de agua afecta al 100 % de la población, principalmente en los meses de marzo, abril y mayo, siendo la infraestructura de almacenamiento insuficiente y deficiente para abastecer a la población, especialmente en la comunidad de Vista Hermosa, presentándose filtraciones en 10 tanques de almacenamiento de los 15 que existen en el municipio, siendo en 4 comunidades la red de distribución con manguera, presentando fugas en San Pablo Tijaltepec, Candelaria, Fortín Juárez y Juquila	Valor al año 2014: $(0/215) \times 100 = 0$ % de hogares con mejor suministro de agua Fuente: diagnóstico comunitario
	Construcción del sistema de distribución de agua		Nombre: Porcentaje de hogares que no disponen de agua entubada (Número de hogares que no disponen de agua entubada/Total de hogares del municipio) X 100 Valor al año 2014: $(563/815) \times 100 = 58$ % de hogares Fuente: diagnóstico comunitario
	Ampliación del sistema de distribución de agua		Nombre: Porcentaje de hogares que no disponen de agua entubada (Número de hogares que no disponen de agua entubada/Total de hogares del municipio) X 100 Valor al año 2014: $(563/815) \times 100 = 58$ % de hogares Fuente: diagnóstico comunitario

Matriz de resultados: Eje Socio demográfico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Agua en casa	Dotación de sistemas domésticos de captación de agua pluvial	El desabasto de agua afecta al 100 % de la población, principalmente en los meses de marzo, abril y mayo, siendo la infraestructura de almacenamiento insuficiente y deficiente para abastecer a la población, especialmente en la comunidad de Vista Hermosa, presentándose filtraciones en 10 tanques de almacenamiento de los 15 que existen en el municipio, siendo en 4 comunidades la red de distribución con manguera, presentando fugas en San Pablo Tijaltepec, Candelaria, Fortín Juárez y Juquila	<p>Nombre: Porcentaje de hogares que no disponen de agua entubada</p> <p>(Número de hogares que no disponen de agua entubada/Total de hogares del municipio) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (563/815) X 100 = 58 % de hogares</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
Servicios educativos de calidad	Mejoramiento de la infraestructura educativa	El 100 % de los niños que asisten a la escuela existe a las escuelas primarias y secundarias muestran un rezago educativo, siendo está situación más sentida en el 40 % de los estudiantes, debido a que muchos de ellos deben caminar más de una hora para llegar a la escuela, reciben clases en lugares inadecuados y no cuentan con el material necesario.	<p>Nombre: Porcentaje de alumnos de educación básica que reciben clases en condiciones inadecuadas</p> <p>(Número de alumnos de educación básica que reciben clases en condiciones inadecuadas/ Total de alumnos) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (580/580)X 100 = 100% de alumnos</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Socio demográfico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Servicios educativos de calidad	Equipamiento de escuelas	El 100 % de los niños que asisten a la escuela existe a la escuelas primarias y secundarias muestran un rezago educativo, siendo esta situación más sentida en el 40 % de los estudiantes, debido a que muchos de ellos deben caminar más de una hora para llegar a la escuela, reciben clases en lugares inadecuados y no cuentan con el material necesario.	<p>Nombre: Porcentaje de alumnos de educación básica que no cuentan con mobiliario adecuado</p> <p>(Número de alumnos de educación básica que no cuentan con mobiliario adecuado/Total de alumnos) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (240/580) X 100 = 41 % de alumnos</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Implementación de actividades deportivas y culturales para los niños y jóvenes		<p>Nombre: Porcentaje de alumnos de educación básica que realizan alguna actividad deportiva o cultural</p> <p>(Número de alumnos de educación básica que realizan actividades deportivas o culturales /Total de alumnos) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (30/580) X 100 = 5 % de alumnos</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Socio demográfico

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Luz en casa y calles	Ampliación de la red de energía eléctrica	Aunque la población en su mayoría no contaba con luz en sus casas, hasta hace 10 años empezó sentirse como una necesidad, debido a la restricción que implica para la realización de sus actividades, en el caso de los niños para actividades de estudio, en las amas de casa para el uso de aparatos electrodomésticos y de actividades económicas, lo que unido al poco alumbrado público existente genera condiciones de inseguridad para los pobladores, actualmente esta situación afecta a la población que se encuentra alejada de los centros de población, lo que representa un 28 % de las viviendas	<p>Nombre: Porcentaje de hogares que no disponen de energía eléctrica</p> <p>(Número de hogares que no disponen de energía eléctrica/Total de hogares)X 100</p> <p>Valor al año 2014: (228/815) X 100 = 28 % de hogares</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

d) Matriz de resultados: Eje Institucional

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Fortaleciendo a nuestra autoridades	Capacitación a autoridades civiles y agrarias	La gestión que las autoridades da pocos resultados, siendo un proceso lento que desanima tanto autoridades como a la población en general, situación que se repite en cada administración, no dándose seguimiento a proyectos gestionados por autoridades anteriores.	<p>Nombre: Porcentaje de proyectos aprobados gestionados por las autoridades</p> <p>(Número de proyectos aprobados gestionados por las autoridades/Número de proyectos aprobados) X 100</p> <p>Valor por año: 0 % de proyectos aprobados gestionados por autoridades</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
Conociendo nuestros derechos	Implementación de talleres sobre derechos indígenas	La población sufre de discriminación al exterior de la comunidad, situación que se extiende también a sus autoridades municipales, esta situación se ha presentado desde que se tiene memoria, y aunque ha disminuido con el tiempo, sigue lastimando su identidad; desconociendo el 95 % de la población los derechos que tienen como pueblos indígena.	<p>Nombre: Porcentaje de personas capacitadas en derechos humanos y de pueblos indígenas</p> <p>(Personas capacitadas en derechos humanos e indígenas/Total de habitantes del municipio) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/3262)X 100 = 0 % de personas</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Implementación de talleres de derechos de los niños indígenas		<p>Nombre: Porcentaje de personas capacitadas en derechos humanos y de pueblos indígenas</p> <p>(Personas capacitadas en derechos</p>

Matriz de resultados: Eje Institucional

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Conociendo nuestros derechos	Implementación de talleres de derechos de los niños indígenas		<p>humanos e indígenas/Total de habitantes del municipio) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/3262)X 100 = 0 % de personas</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
Trabajando por nuestra comunidad	Incorporación de migrantes en proyectos en beneficio de la comunidad	El 30 % de la población ha migrado a California, Florida, Washington, Wisconsin, Tijuana y Baja California quienes han apoyado para la construcción de obras en beneficio de la comunidad.	<p>Nombre: Porcentaje de migrantes participando en algún proyecto en beneficio de su comunidad/Total de migrantes) X 100</p> <p>Valor por año: 0 % de migrantes participando en algún proyecto en beneficio de su comunidad.</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Realización de obras a través del tequio	En el tequio participan el 90 % de los ciudadanos, potencial que puede ser utilizado para la construcción de obras en beneficio de la comunidad	<p>Nombre: Porcentaje de obras realizadas a través del tequio.</p> <p>(Número de obras realizadas a través del tequio/Total de obras realizadas) X 100</p> <p>Valor por año: 0 % de obras realizadas a través del tequio</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

e) Matriz de resultados: Eje Cultural

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Conservando la historia de nuestro pueblo	Recopilación de las historias de la comunidad en medios escritos y audiovisuales	La historia de la fundación del pueblo, los cuentos y leyendas se han ido perdiendo y modificando actualmente sólo el 10 % de los jóvenes menores de 13 años conocen 6 historias a medias, de las aproximadamente 12 que sus abuelos conocían, esta situación se ha observado en mayor medida durante los últimos 20 años, afectando a toda la población al irse perdiendo parte de su origen como pueblo.	<p>Nombre: Porcentaje de la historia oral condensada en el libro y video</p> <p>(Número de historias condensados en el libro y video /Total de historias, leyendas y cuentos) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/8) X 100 = 0 % de historia oral recopilada</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
La música de mi pueblo	Adquisición de instrumentos musicales	La música de cuerda y viento característica de la región, se ha visto afectada por la introducción de otro tipo de música, principalmente durante las últimas tres décadas; existiendo actualmente 3 grupos de cuerda, en Candelaria, Santo Domingo del Progreso y San Lucas, en el caso de las bandas de viento también existen 3 , en Guadalupe, San Lucas, San Pablo, cuyos integrantes en su mayoría son de una edad media, manteniéndose aun con vida esta actividad debido al interés de sus integrantes que son quienes corren con los gastos de sus instrumentos, esta situación afecta a toda la población al irse perdiendo una de sus manifestaciones culturales más importantes.	<p>Nombre: Porcentaje de bandas de viento que requieren instrumentos</p> <p>(Número de bandas de viento que requieren instrumentos/Total de bandas de viento) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (1/1) X 100 = 100 % de grupos de bandas de viento que requieren instrumentos musicales</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Cultural

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Fortaleciendo la medicina tradicional	Establecimiento de jardines de hierbas medicinales	La medicina tradicional se está perdiendo, actualmente sólo existen 6 personas que la practican, en las localidades de Guadalupe, Buenavista, San Lucas y San Felipe, siendo personas de edad adulta mayores de cuarenta años; el uso de algunas prácticas como el uso del temazcal, y algunas especialidades como la partería, la herbolaria, el sobador y el huesero ya no existen en las comunidades, afectando al 100 % de la población.	<p>Nombre: Porcentaje de hierbas medicinales incluidas en el jardín</p> <p>(Número de hierbas medicinales incluidas en el jardín/Número de hierbas medicinales de la región.</p> <p>Valor al año 2014: 0% de hierbas medicinales identificadas</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Capacitación en el uso de hierbas medicinales		<p>Nombre: Porcentaje de personas capacitadas en el uso de la herbolaria</p> <p>(Número de personas capacitadas en el uso de la herbolaria/Total de habitantes del municipio) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (0/3405) X 100 = 0 % personas capacitadas en el uso de la herbolaria</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Capacitación a nuevos practicantes de la medicina tradicional		<p>Nombre: Porcentaje de nuevos practicantes de medicina tradicional</p> <p>(Número de nuevos practicantes de medicina tradicional/Número de practicantes actuales de la medicina tradicional) X 100</p>

Matriz de resultados: Eje Cultural

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Fortaleciendo la medicina tradicional	Capacitación a nuevos practicantes de la medicina tradicional	La medicina tradicional se está perdiendo, actualmente sólo existen 6 personas que la practican, en las localidades de Guadalupe, Buenavista, San Lucas y San Felipe, siendo personas de edad adulta mayores de cuarenta años; el uso de algunas prácticas como el uso del temazcal, y algunas especialidades como la partería, la herbolaria, el sobador y el huesero ya no existen en las comunidades, afectando al 100 % de la población.	Valor al año 2014: $(0/6) \times 100 = 0 \%$ de nuevos practicantes de la medicina tradicional Fuente: diagnóstico comunitario
	Capacitación de nuevos practicantes de la partería		Nombre: Porcentaje de nuevos practicantes de la partería (Número de nuevos practicantes de la partería/Número de practicantes actuales de la partería) X 100 Valor al año 2014: $(0/3) \times 100 = 0 \%$ de nuevos practicantes de la partería Fuente: diagnóstico comunitario
Hablando mixteco	Elaboración de un diccionario mixteco-español	El desconocimiento de la escritura del mixteco por parte del 100 % de la población es un impedimento en la apropiación del mixteco por parte de las nuevas generaciones, jóvenes menores de 20 años, quienes aun cuando hablan el mixteco, la escritura es uno de los principales medios de comunicación, subordinando a la lengua mixteca al español, situación que se observa desde aproximadamente 15 años.	Nombre: Porcentaje de personas que no hablan o escriben el mixteco correctamente (Número de habitantes que no hablan o escriben correctamente el mixteco/Total de hablantes del mixteco) X 100 Valor al año 2014: $(3200/3262) \times 100 = 98 \%$ de habitantes que no hablan o escriben correctamente el mixteco Fuente: diagnóstico comunitario

Matriz de resultados: Eje Cultural

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Tejiendo otra vez	Implementación de talleres de hilado y tejido en telar de cintura	Las actividades artesanales de la palma y el hilado se han ido perdiendo, dedicándose actualmente a la actividad de la palma el 30 % de los varones, en el caso del hilado esta actividad la realizan sólo el 5 % de las mujeres, cuando hace 20 años el 100 % de los hombres y el 50 % de las mujeres realizaban dichas actividades, esta situación afecta a toda la población por perderse el conocimiento de una actividad que fue representativa de la comunidad.	<p>Nombre: Porcentaje de mujeres que saben hilar y tejer en telar de cintura.</p> <p>(Número de mujeres que saben hilar y tejer en telar de cintura/Total de mujeres del municipio) X 100</p> <p>Valor al año 2014 = 5 % de mujeres que saben hilar y tejer</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
Vistiendo nuestra ropa tradicional	Acuerdo para el uso de la vestimenta tradicional en fiestas y eventos culturales y cívicos	El uso de la vestimenta tradicional se ha ido perdiendo durante los últimos 50 años, ocasionada por las burlas y discriminación de que son objeto cuando salen de la población, de manera que actualmente el 100 % de los varones ya no usan su ropa tradicional de camisa y calzón de manta, extendiéndose a un 20 % de las mujeres, principalmente menores de 12 años, situación que afecta a toda la población en su sentido de identidad y pertenencia.	<p>Nombre: Porcentaje de población que usa la vestimenta tradicional en fiestas y eventos culturales y cívicos</p> <p>(Número de personas que usan la vestimenta tradicional/Total de la población) X 100</p> <p>Valor al año 2014: (330/3262) X 100 = 10 % de personas que usan la vestimenta tradicional</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de resultados: Eje Cultural

Estrategia	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Fortaleciendo nuestra cultura	Rescate de la elaboración de instrumentos tradicionales de trabajo	En las comunidades se ha ido perdiendo el conocimiento de la elaboración de instrumentos de trabajo tanto en el campo como en el hogar, esto porque se han reemplazado con el uso de otros productos, han caído en desuso por parte de la población o compran con otras personas de fuera, de manera que solamente un 2 % de la población conoce la elaboración de estos instrumentos tradicionales de trabajo como el arado y el canasto para lavar el nixtamal.	<p>Nombre: Porcentaje de personas que conoce la elaboración de instrumentos tradicionales de trabajo</p> <p>(Número de personas que conocen el proceso de elaboración de instrumentos tradicionales de trabajo/Total de la población) X 100</p> <p>Valor al año 2014 = $(66/3262) \times 100 = 2\%$ de la población</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>
	Fortalecimiento de las danzas tradicionales	En las comunidades se ha ido perdiendo la práctica de las danzas tradicionales y de elaboración de las máscaras utilizadas en ellas, situación que se viene presentando hace 15 años.	<p>Nombre: Porcentaje de jóvenes que practican las danzas</p> <p>(Número de jóvenes que practican las danzas tradicionales/Total de jóvenes) X 100</p> <p>Valor al año 2014 = $(0/180) \times 100 = 0\%$ de jóvenes</p> <p>Fuente: diagnóstico comunitario</p>

Matriz de Financiamiento

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2014	Acuerdo para el uso de la vestimenta tradicional en fiestas y evento culturales y cívicos	Cultural	Ejecución	\$ 3,000.00
2014	Construcción de la red de agua	Socio demográfico	Proyecto/Gestión y Ejecución 1ª obra (1ª etapa)	\$540,000.00
			Proyecto (2ª Obra)	\$ 40,000.00
2014	Ampliación de la red de agua	Socio	Proyecto y Gestión	\$ 40,000.00
2014	Rehabilitación de la red de agua	demográfico	Proyecto/Gestión y Ejecución (1ª Obra)	\$790,000.00
2014	Implementación de un programa de reforestación del bosque	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 158,000.00
2014	Elaboración de blusas estilizadas	Económico	Gestión/Ejecución	\$ 180,000.00
2014	Establecimiento de jardines de hierbas medicinales	Cultural	Gestión/Ejecución	\$ 45,000.00
2014	Fortalecimiento de las danzas tradicionales	Cultural	Gestión/Ejecución	\$ 11,500.00
2014	Capacitación y equipamiento para combatir incendios	Físico ambiental	Gestión/Ejecución	\$ 132,000.00
2014	Realización de brechas cortafuegos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 230,000.00
2014	Construcción de obras de conservación de suelos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 170,000.00
2014	Realización de obras a través del tequio	Institucional	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 96,000.00
2014	Capacitación en el uso de hierbas medicinales	Cultural	Gestión/Ejecución	\$ 98,400.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2014	Rescate de la elaboración de instrumentos tradicionales de trabajo	Cultural	Gestión/Ejecución	\$ 10,000.00
2014	Realización de podas, aclareos y control de plagas	Físico ambiental	Gestión/Ejecución	\$ 372,000.00
2014	Capacitación y vigilancia constante en el manejo adecuado de los sanitarios y de las viviendas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 13,000.00
2014	Capacitación para la elaboración de abonos orgánicos	Económico	Gestión/Ejecución	\$86,400.00
2014	Implementación de talleres de hilado y tejido en telar de cintura	Cultural	Gestión/Ejecución	\$84,000.00
2014	Establecimiento de huertos familiares para autoconsumo	Socio demográfico	Gestión/Ejecución	\$ 144,000.00
2014	Reemplazo de letrinas tradicionales por sanitarios ecológicos	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$865,000.00
2014	Establecimiento de granjas de aves de traspatio	Socio demográfico	Gestión/Ejecución	\$ 68,400.00
2014	Mejoramiento de la infraestructura educativa	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 320,000.00
2014	Establecimiento de huertos frutales	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 710,000.00
2014	Establecimiento de hortalizas a cielo abierto	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 104,000.00
2014	Establecimiento de plantaciones de nopal	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 205,000.00
2014	Capacitación a autoridades	Institucional	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 30,000.00
2014	Implementación de talleres de derechos de los niños indígenas	Institucional	Gestión/Ejecución	\$ 56,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2014	Incorporación de migrantes en proyectos de beneficio de la comunidad	Institucional	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 2,500.00
2014	Mejoramiento de las viviendas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 660,000.00
2014	Construcción de estufas ahorradoras	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 167,000.00
2014	Dotación de sistemas domésticos de captación de agua pluvial	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 552,000.00
2014	Equipamiento en escuelas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución	\$45,000.00
2014	Construcción de ollas de agua y sus sistema de distribución	Económico	Proyecto/Gestión (1ª obra)	\$ 60,000.00
2014	Establecimiento de invernaderos	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 1,274,000.00
2014	Conservación de caminos	Físico ambiental	Proyecto (1º camino)	\$ 180,000.00
2014	Dotación de sistemas de almacenamiento de agua a nivel familiar	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 220,000.00
2014	Ampliación de la red de energía eléctrica	Socio demográfico	Proyecto/Gestión (1ª obra)	\$ 60,000.00
2014	Establecimiento de sistemas de riego	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$187,000.00
2014	Implementación de un proyecto de recolección de resina	Económico	Gestión/Ejecución	\$270,000.00
2015	Establecimiento de centros de acopio, separación y disposición final basura inorgánica	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$160,000.00
2015	Programa de capacitación integral para la producción de maíz	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$150,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2015	Establecimiento de apiarios	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 94,700.00
2015	Recopilación de las historias de la comunidad en medios escritos y audiovisuales	Cultural	Gestión/Ejecución	\$ 117,000.00
2015	Elaboración de un diccionario español-mixteco	Cultural	Gestión/Ejecución	\$ 145,000.00
2015	Realización de obras de conservación de suelos en terrenos agrícolas	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 250,000.00
2015	Adquisición de instrumentos musicales	Cultural	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 130,000.00
2015	Realización de un ordenamiento territorial	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 80,000.00
2015	Programa de educación ambiental	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 81,000.00
2015	Rehabilitación de tanques de almacenamiento de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 120,000.00
2015	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de maguey y para la producción de pulque	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 60,000.00
2015	Impartición de talleres de capacitación en la preparación de alimentos nutritivos	Socio demográfico	Gestión/Ejecución	\$ 105,000.00
2015	Rehabilitación del sistema de distribución de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 250,000.00
2015	Establecimiento de hatos lecheros para producción de quesos	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 302,000.00
2015	Establecimiento de granjas avícola de postura	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 68,400.00
2015	Establecimiento de un centro eco turístico	Económico	Estudio de factibilidad	\$120,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2015	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de caña y para la producción de panela	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 20,000.00
2015	Implementación de talleres sobre derechos indígenas	Institucional	Gestión/Ejecución	\$ 100,000.00
2015	Realización de talleres de capacitación en la prevención de adicciones	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 18,000.00
2015	Talleres de capacitación en el fortalecimiento de valores y prevención de la violencia para el establecimiento de reglas de convivencia familiar	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 28,200.00
2015	Implementación de talleres de equidad de género	Socio demográfico	Gestión/Ejecución	\$ 225,000.00
2015	Integración y capacitación a artesanos de productos de palma	Económico	Gestión/Ejecución	\$ 164,400.00
2015	Cría de ganado porcino para engorda	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 248,000.00
2015	Establecimiento de hatos bovinos para engorda	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 230,000.00
2015	Explotación de grava y arena	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 80,000.00
2015	Establecimiento de micro negocios	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 400,000.00
2015	Capacitación a nuevos practicantes de la medicina tradicional	Cultural	Gestión/Ejecución	\$14,400.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2015	Explotación comercial de un banco de mármol	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 60,000.00
2015	Construcción de la red de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución 1ª obra (2ª etapa)	\$ 500,000.00
			Gestión/Ejecución 2ª obra (1ª etapa)	\$ 500,000.00
			Proyecto (3ª Obra)	\$ 40,000.00
2015	Ampliación de la red de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución	\$ 500,000.00
2015	Rehabilitación de la red de agua	Socio demográfico	Proyecto (2ª obra)	\$ 40,000.00
2015	Implementación de un programa de reforestación del bosque	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 158,000.00
2015	Realización de brechas cortafuegos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 225,000.00
2015	Construcción de obras de conservación de suelos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 170,000.00
2015	Realización de obras a través del tequio	Institucional	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 96,000.00
2015	Capacitación y vigilancia constante en el manejo adecuado de los sanitarios y de las viviendas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 13,000.00
2015	Reemplazo de letrinas tradicionales por sanitarios ecológicos	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 865,000.00
2015	Mejoramiento de la infraestructura educativa	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 320,000.00
2015	Establecimiento de huertos frutales	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 710,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2015	Establecimiento de hortalizas a cielo abierto	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 104,000.00
2015	Establecimiento de plantaciones de nopal	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 205,000.00
2015	Capacitación a autoridades	Institucional	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 30,000.00
2015	Incorporación de migrantes en proyectos en beneficio de la comunidad	Institucional	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 2,500.00
2015	Mejoramiento de las viviendas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 660,000.00
2015	Construcción de estufas ahorradoras	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 167,000.00
2015	Dotación de sistemas domésticos de captación de agua pluvial	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 552,000.00
2015	Ampliación de la red de energía eléctrica	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (1ª obra)	\$ 420,000.00
2015	Construcción de ollas de agua y sus sistema de distribución	Económico	Gestión/Ejecución (1ª obra)	\$ 540,000.00
2015	Establecimiento de invernaderos	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 1,274,000.00
2015	Conservación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (1ª obra)	\$ 600,000.00
2015	Dotación de sistemas de almacenamiento de agua a nivel familiar	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 220,000.00
2015	Establecimiento de sistemas de riego	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$187,000.00
2016	Implementación de actividades deportivas y culturales para los niños y jóvenes	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 50,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2016	Mejoramiento y elaboración de nuevos productos de palma	Económico	Gestión/Ejecución	\$ 160,000.00
2016	Capacitación a nuevos practicantes de la partería	Cultural	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$80,000.00
2016	Ampliación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 24,000.00
2016	Establecimiento de una tabiquera	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 40,000.00
2016	Apertura de caminos cosecheros	Físico ambiental	Proyecto (1ª obra)	\$ 12,000.00
2016	Establecimiento de centros de acopio, separación y disposición final basura inorgánica	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 150,000.00
2016	Programa de capacitación integral para la producción de maíz	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 150,000.00
2016	Establecimiento de apiarios	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 94,700.00
2016	Realización de obras de conservación de suelos en terrenos agrícolas	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 250,000.00
2016	Adquisición de instrumentos musicales	Cultural	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 110,000.00
2016	Realización de un ordenamiento territorial	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 550,000.00
2016	Programa de educación ambiental	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 81,000.00
2016	Rehabilitación de tanques de almacenamiento de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 120,000.00
2016	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de maguey y para la producción de pulque	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 30,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2016	Rehabilitación del sistema de distribución de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 250,000.00
2016	Establecimiento de hatos lecheros para producción de quesos	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 302,000.00
2016	Establecimiento de un centro eco turístico	Económico	Proyecto arquitectónico	\$60,000.00
2016	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de caña y para la producción de panela	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 20,000.00
2016	Realización de talleres de capacitación en la prevención de adicciones	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 18,000.00
2016	Talleres de capacitación en el fortalecimiento de valores y prevención de la violencia para el establecimiento de reglas de convivencia familiar	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 28,200.00
2016	Cría de ganado porcino para engorda	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 248,000.00
2016	Establecimiento de hatos bovinos para engorda	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 230,000.00
2016	Explotación de grava y arena	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 80,000.00
2016	Establecimiento de micro negocios	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 400,000.00
2016	Explotación comercial de un banco de mármol	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 60,000.00
2016	Construcción de la red de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución 2ª obra (2ª etapa)	\$ 500,000.00
			Gestión/Ejecución 3ª obra (1ª etapa)	\$ 500,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2016	Rehabilitación de la red de agua	Socio demográfico	Gestión/ejecución (2ª obra)	\$ 750,000.00
2016	Implementación de un programa de reforestación del bosque	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 158,000.00
2016	Realización de brechas cortafuegos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 225,000.00
2016	Construcción de obras de conservación de suelos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 170,000.00
2016	Realización de obras a través del tequio	Institucional	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 96,000.00
2016	Capacitación y vigilancia constante en el manejo adecuado de los sanitarios y de las viviendas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 13,000.00
2016	Reemplazo de letrinas tradicionales por sanitarios ecológicos	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 865,000.00
2016	Mejoramiento de la infraestructura educativa	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 580,000.00
2016	Establecimiento de huertos frutales	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 710,000.00
2016	Establecimiento de hortalizas a cielo abierto	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 104,000.00
2016	Establecimiento de plantaciones de nopal	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 205,000.00
2016	Capacitación a autoridades	Institucional	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 30,000.00
2016	Incorporación de migrantes en proyectos en beneficio de la comunidad	Institucional	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 2,500.00
2016	Mejoramiento de las viviendas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 660,000.00
2016	Construcción de estufas ahorradoras	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 167,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2016	Dotación de sistemas domésticos de captación de agua pluvial	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 552,000.00
2016	Ampliación de la red de energía eléctrica	Socio demográfico	Proyecto (2ª obra)	\$ 30,000.00
2016	Construcción de ollas de agua y sus sistema de distribución	Económico	Gestión/Ejecución 2ª obra (1ª etapa)	\$ 480,000.00
2016	Establecimiento de invernaderos	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 1,274,000.00
2016	Conservación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (2ª obra)	\$ 900,000.00
2016	Dotación de sistemas de almacenamiento de agua a nivel familiar	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 220,000.00
2016	Establecimiento de sistemas de riego	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$187,000.00
2017	Modernización de caminos	Físico ambiental	Proyecto (1º camino)	\$ 24,000.00
2017	Implementación de actividades deportivas y culturales para los niños y jóvenes	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 50,000.00
2017	Capacitación a nuevos practicantes de la partería	Cultural	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 80,000.00
2017	Ampliación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 1,500,000.00
2017	Establecimiento de una tabiquera	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 600,000.00
2017	Apertura de caminos cosecheros	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (1ª obra)	\$ 4,000,000.00
2017	Establecimiento de centros de acopio, separación y disposición final basura inorgánica	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 150,000.00
2017	Programa de capacitación integral para la producción de maíz	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$150,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2017	Establecimiento de apiarios	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 94,700.00
2017	Realización de obras de conservación de suelos en terrenos agrícolas	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 250,000.00
2017	Adquisición de instrumentos musicales	Cultural	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 130,000.00
2017	Programa de educación ambiental	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 81,000.00
2017	Rehabilitación de tanques de almacenamiento de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 120,000.00
2017	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de maguey y para la producción de pulque	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 30,000.00
2017	Rehabilitación del sistema de distribución de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 250,000.00
2017	Establecimiento de hatos lecheros para producción de quesos	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 302,000.00
2017	Establecimiento de un centro eco turístico	Económico	Gestión/Ejecución (1ª etapa)	\$ 1,000,000.00
2017	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de caña y para la producción de panela	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 95,000.00
2017	Realización de talleres de capacitación en la prevención de adicciones	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 18,000.00
2017	Talleres de capacitación en el fortalecimiento de valores y prevención de la violencia	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 28,200.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2017	Cría de ganado porcino para engorda	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 248,000.00
2017	Establecimiento de hatos bovinos para engorda	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 230,000.00
2017	Explotación de grava y arena	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 600,000.00
2017	Establecimiento de micro negocios	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 400,000.00
2017	Explotación comercial de un banco de mármol	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 200,000.00
2017	Construcción de la red de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución 3ª obra (2ª etapa)	\$ 500,000.00
			Proyecto 4ª obra	\$ 40,000.00
2017	Rehabilitación de la red de agua	demográfico	Proyecto (3ª obra)	\$ 40,000.00
2017	Implementación de un programa de reforestación del bosque	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 158,000.00
2017	Realización de brechas cortafuegos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 225,000.00
2017	Construcción de obras de conservación de suelos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 170,000.00
2017	Realización de obras a través del tequio	Institucional	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 96,000.00
2017	Reemplazo de letrinas tradicionales por sanitarios ecológicos	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 865,000.00
2017	Mejoramiento de la infraestructura educativa	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 360,000.00
2017	Establecimiento de huertos frutales	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 710,000.00
2017	Establecimiento de hortalizas a cielo abierto	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 104,000.00
2017	Establecimiento de plantaciones de nopal	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 205,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2017	Capacitación a autoridades	Institucional	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 30,000.00
2017	Incorporación de migrantes en proyectos en beneficio de la comunidad	Institucional	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 2,500.00
2017	Mejoramiento de las viviendas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 660,000.00
2017	Construcción de estufas ahorradoras	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 167,000.00
2017	Dotación de sistemas domésticos de captación de agua pluvial	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 517,000.00
2017	Ampliación de la red de energía eléctrica	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (2ª obra)	\$ 280,000.00
2017	Construcción de ollas de agua y sus sistema de distribución	Económico	Gestión/Ejecución 2ª obra (2ª etapa)	\$ 150,000.00
2017	Establecimiento de invernaderos	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 1,274,000.00
2017	Conservación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (3ª obra)	\$ 450,000.00
2017	Dotación de sistemas de almacenamiento de agua a nivel familiar	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 220,000.00
2017	Establecimiento de sistemas de riego	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$187,000.00
2018	Modernización de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (1ª obra)	\$ 6,000,000.00
2018	Implementación de actividades deportivas y culturales para los niños y jóvenes	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 50,000.00
2018	Capacitación a nuevos practicantes de la partería	Cultural	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 40,000.00
2018	Ampliación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 3,000,000.00
2018	Establecimiento de una tabiguera	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 250,000.00
2018	Apertura de caminos cosecheros	Físico ambiental	Proyecto (2ª obra)	\$ 21,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2018	Establecimiento de centros de acopio, separación y disposición final basura inorgánica	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 150,000.00
2018	Programa de capacitación integral para la producción de maíz	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$150,000.00
2018	Realización de obras de conservación de suelos en terrenos agrícolas	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 250,000.00
2018	Adquisición de instrumentos musicales	Cultural	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 130,000.00
2018	Programa de educación ambiental	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 60,000.00
2018	Rehabilitación de tanques de almacenamiento de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 120,000.00
2018	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de maguey y para la producción de pulque	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 30,000.00
2018	Rehabilitación del sistema de distribución de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 250,000.00
2018	Establecimiento de un centro eco turístico	Económico	Gestión/Ejecución (2ª etapa)	\$ 200,000.00
2018	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de caña y para la producción de panela	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 95,000.00
2018	Establecimiento de hatos bovinos para engorda	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 230,000.00
2018	Explotación de grava y arena	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 800,000.00
2018	Establecimiento de micro negocios	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 400,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2018	Explotación comercial de un banco de mármol	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 400,000.00
2018	Construcción de la red de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución 4ª obra (1ª etapa)	\$ 500,000.00
			Proyecto 5ª obra	\$ 40,000.00
2018	Implementación de un programa de reforestación del bosque	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 158,000.00
2018	Realización de brechas cortafuegos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 225,000.00
2018	Construcción de obras de conservación de suelos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 170,000.00
2018	Realización de obras a través del tequio	Institucional	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 96,000.00
2018	Reemplazo de letrinas tradicionales por sanitarios ecológicos	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 865,000.00
2018	Mejoramiento de la infraestructura educativa	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 360,000.00
2018	Establecimiento de huertos frutales	Económico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 710,000.00
2018	Establecimiento de hortalizas a cielo abierto	Económico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 104,000.00
2018	Establecimiento de plantaciones de nopal	Económico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 205,000.00
2018	Capacitación a autoridades	Institucional	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 30,000.00
2018	Incorporación de migrantes en proyectos en beneficio de la comunidad	Institucional	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 2,500.00
2018	Mejoramiento de las viviendas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 660,000.00
2018	Construcción de estufas ahorradoras	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 167,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2018	Construcción de ollas de agua y sus sistema de distribución	Económico	Proyecto 3ª obra	\$ 60,000.00
2018	Establecimiento de invernaderos	Económico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 1,274,000.00
2018	Conservación de caminos	Físico ambiental	Proyecto (2º camino)	\$ 180,000.00
2018	Dotación de sistemas de almacenamiento de agua a nivel familiar	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 220,000.00
2018	Ampliación de la red de energía eléctrica	Socio demográfico	Proyecto (3ª obra)	\$ 30,000.00
2018	Establecimiento de sistemas de riego	Económico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 187,000.00
2019	Modernización de caminos	Físico ambiental	Gestión (2ª obra)	-----
2019	Ampliación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 1,500,000.00
2019	Apertura de caminos cosecheros	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (2ª obra)	\$ 7,000,000.00
2019	Realización de obras de conservación de suelos en terrenos agrícolas	Económico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$250,000.00
2019	Adquisición de instrumentos musicales	Cultural	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 110,000.00
2019	Programa de educación ambiental	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 60,000.00
2019	Rehabilitación de tanques de almacenamiento de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 120,000.00
2019	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de maguey y para la producción de pulque	Económico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 30,000.00
2019	Establecimiento de un centro eco turístico	Económico	Gestión/Ejecución (3ª etapa)	\$ 400,000.00
2019	Establecimiento de hatos bovinos para engorda	Económico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 230,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2019	Explotación de grava y arena	Económico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 350,000.00
2019	Establecimiento de micro negocios	Económico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 400,000.00
2019	Explotación comercial de un banco de mármol	Económico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 400,000.00
2019	Construcción de la red de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución 4ª obra (2ª etapa)	\$ 500,000.00
			Gestión/Ejecución 5ª obra (1ª etapa)	\$ 500,000.00
2019	Implementación de un programa de reforestación del bosque	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 158,000.00
2019	Realización de brechas cortafuegos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 225,000.00
2019	Construcción de obras de conservación de suelos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 200,000.00
2019	Realización de obras a través del tequio	Institucional	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 96,000.00
2019	Reemplazo de letrinas tradicionales por sanitarios ecológicos	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 865,000.00
2019	Mejoramiento de la infraestructura educativa	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 360,000.00
2019	Establecimiento de hortalizas a cielo abierto	Económico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 104,000.00
2019	Establecimiento de plantaciones de nopal	Económico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 205,000.00
2019	Capacitación a autoridades	Institucional	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 30,000.00
2019	Incorporación de migrantes en proyectos en beneficio de la comunidad	Institucional	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 2,500.00
2019	Mejoramiento de las viviendas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 660,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2019	Construcción de estufas ahorradoras	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 167,000.00
2019	Construcción de ollas de agua y sus sistema de distribución	Económico	Gestión/Ejecución 3ª obra (1ª etapa)	\$ 480,000.00
2019	Establecimiento de invernaderos	Económico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 1,274,000.00
2019	Conservación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (4ª obra)	\$ 300,000.00
2019	Dotación de sistemas de almacenamiento de agua a nivel familiar	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 220,000.00
2019	Ampliación de la red de energía eléctrica	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (3ª obra)	\$ 140,000.00
2019	Establecimiento de sistemas de riego	Económico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 187,000.00
2020	Modernización de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (2ª obra)	\$ 9,000,000.00
2020	Ampliación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 24,000.00
2020	Apertura de caminos cosecheros	Físico ambiental	Proyecto (3ª obra)	\$ 9,000.00
2020	Realización de obras de conservación de suelos en terrenos agrícolas	Económico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 250,000.00
2020	Adquisición de instrumentos musicales	Cultural	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 110,000.00
2020	Programa de educación ambiental	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 60,000.00
2020	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de maguey y para la producción de pulque	Económico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 30,000.00
2020	Establecimiento de un centro eco turístico	Económico	Gestión/Ejecución (4ª etapa)	\$ 180,000.00
2020	Establecimiento de hatos bovinos para engorda	Económico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 230,000.00
2020	Establecimiento de micro negocios	Económico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 400,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2020	Explotación comercial de un banco de mármol	Económico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 400,000.00
2020	Construcción de la red de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución 5ª obra (1ª etapa)	\$ 500,000.00
			Proyecto 6ª obra	\$ 40,000.00
2020	Implementación de un programa de reforestación del bosque	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 158,000.00
2020	Realización de brechas cortafuegos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 225,000.00
2020	Construcción de obras de conservación de suelos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 200,000.00
2020	Reemplazo de letrinas tradicionales por sanitarios ecológicos	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 865,000.00
2020	Mejoramiento de la infraestructura educativa	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 360,000.00
2020	Establecimiento de plantaciones de nopal	Económico	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 205,000.00
2020	Capacitación a autoridades	Institucional	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 30,000.00
2020	Incorporación de migrantes en proyectos en beneficio de la comunidad	Institucional	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 2,500.00
2020	Mejoramiento de las viviendas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 609,000.00
2020	Construcción de estufas ahorradoras	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 167,000.00
2020	Construcción de ollas de agua y sus sistema de distribución	Económico	Gestión/Ejecución 3ª obra (2ª etapa)	\$ 150,000.00
2020	Establecimiento de invernaderos	Económico	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 1,274,000.00
2020	Conservación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (5ª obra)	\$ 600,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2020	Dotación de sistemas de almacenamiento de agua a nivel familiar	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 220,000.00
2020	Ampliación de la red de energía eléctrica	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (4ª obra)	\$ 210,000.00
2020	Establecimiento de sistemas de riego	Económico	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 187,000.00
2021	Modernización de caminos	Físico ambiental	Gestión (3ª obra) eliminar	-----
2021	Ampliación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 1,000,000.00
2021	Apertura de caminos cosecheros	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (3ª obra)	\$ 3,000,000.00
2021	Realización de obras de conservación de suelos en terrenos agrícolas	Económico	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 250,000.00
2021	Programa de educación ambiental	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 60,000.00
2021	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de maguey y para la producción de pulque	Económico	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 30,000.00
2021	Establecimiento de un centro eco turístico	Económico	Gestión/Ejecución (5ª etapa)	\$ 500,000.00
2021	Establecimiento de hatos bovinos para engorda	Económico	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 230,000.00
2021	Establecimiento de micro negocios	Económico	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 400,000.00
2021	Construcción de la red de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución 5ª obra (2ª etapa)	\$ 500,000.00
			Gestión/Ejecución 6ª obra (1ª etapa)	\$ 500,000.00
2021	Implementación de un programa de reforestación del bosque	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 158,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2021	Construcción de obras de conservación de suelos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 200,000.00
2021	Reemplazo de letrinas tradicionales por sanitarios ecológicos	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 865,000.00
2021	Establecimiento de plantaciones de nopal	Económico	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 205,000.00
2021	Mejoramiento de la infraestructura educativa	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 360,000.00
2021	Capacitación a autoridades	Institucional	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 30,000.00
2021	Incorporación de migrantes en proyectos en beneficio de la comunidad	Institucional	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 2,500.00
2021	Mejoramiento de las viviendas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 609,000.00
2021	Construcción de estufas ahorradoras	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 167,000.00
2021	Construcción de ollas de agua y sus sistema de distribución	Económico	Proyecto/Gestión 4ª obra	\$ 60,000.00
2021	Establecimiento de invernaderos	Económico	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 1,274,000.00
2021	Conservación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (6ª obra)	\$ 900,000.00
2021	Dotación de sistemas de almacenamiento de agua a nivel familiar	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 151,800.00
2021	Ampliación de la red de energía eléctrica	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (4ª obra)	\$ 210,000.00
2021	Establecimiento de sistemas de riego	Económico	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 187,000.00
2022	Modernización de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (3ª obra)	\$ 4,500,000.00
2022	Ampliación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (7ª etapa)	\$ 2,000,000.00
2022	Apertura de caminos cosecheros	Físico ambiental	Proyecto (4ª obra)	\$ 36,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2022	Realización de obras de conservación de suelos en terrenos agrícolas	Económico	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 250,000.00
2022	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de maguey y para la producción de pulque	Económico	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 30,000.00
2022	Establecimiento de un centro eco turístico	Económico	Gestión/Ejecución (6ª etapa)	\$ 400,000.00
2022	Establecimiento de hatos bovinos para engorda	Económico	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 230,000.00
2022	Establecimiento de micro negocios	Económico	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 400,000.00
2022	Construcción de la red de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución 6ª obra (2ª etapa)	\$ 500,000.00
			Proyecto/Gestión 7ª obra	\$ 40,000.00
2022	Implementación de un programa de reforestación del bosque	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 158,000.00
2022	Reemplazo de letrinas tradicionales por sanitarios ecológicos	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 865,000.00
2022	Mejoramiento de la infraestructura educativa	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 360,000.00
2022	Establecimiento de plantaciones de nopal	Económico	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 205,000.00
2022	Capacitación a autoridades	Institucional	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 30,000.00
2022	Incorporación de migrantes en proyectos en beneficio de la comunidad	Institucional	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 2,500.00
2022	Mejoramiento de las viviendas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 609,000.00
2022	Construcción de estufas ahorradoras	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 167,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2022	Construcción de ollas de agua y sus sistema de distribución	Económico	Gestión/Ejecución 4ª obra (1ª etapa)	\$ 480,000.00
2022	Establecimiento de invernaderos	Económico	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 1,274,000.00
2022	Conservación de caminos	Físico ambiental	Proyecto (3º camino)	\$ 180,000.00
2022	Establecimiento de sistemas de riego	Económico	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 187,000.00
2022	Ampliación de la red de energía eléctrica	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (5ª obra)	\$ 350,000.00
2023	Apertura de caminos	Físico ambiental	Proyecto/Gestión (1ª obra)	\$ 15,000.00
2023	Ampliación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (8ª etapa)	\$ 3,000,000.00
2023	Apertura de caminos cosecheros	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (4ª obra)	\$ 12,000,000.00
2023	Realización de obras de conservación de suelos en terrenos agrícolas	Económico	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 250,000.00
2023	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de maguey y para la producción de pulque	Económico	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 30,000.00
2023	Establecimiento de hatos bovinos para engorda	Económico	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 230,000.00
2023	Establecimiento de micro negocios	Económico	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 400,000.00
2023	Construcción de la red de agua	Socio demográfico	Gestión/Ejecución 7ª obra (1ª etapa)	\$ 500,000.00
2023	Implementación de un programa de reforestación del bosque	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (10ª etapa)	\$ 158,000.00
2023	Reemplazo de letrinas tradicionales por sanitarios ecológicos	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (10ª etapa)	\$ 865,000.00

Año	Proyectos	Eje	Etapa	Monto estimado
2023	Establecimiento de plantaciones de nopal	Económico	Gestión/Ejecución (10ª etapa)	\$ 205,000.00
2022	Mejoramiento de la infraestructura educativa	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (9ª etapa)	\$ 360,000.00
2023	Capacitación a autoridades	Institucional	Gestión/Ejecución (10ª etapa)	\$ 30,000.00
2023	Incorporación de migrantes en proyectos en beneficio de la comunidad	Institucional	Gestión/Ejecución (10ª etapa)	\$ 2,500.00
2023	Mejoramiento de las viviendas	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (10ª etapa)	\$ 615,000.00
2023	Construcción de estufas ahorradoras	Socio demográfico	Gestión/Ejecución (10ª etapa)	\$ 167,000.00
2023	Construcción de ollas de agua y sus sistema de distribución	Económico	Gestión/Ejecución 4ª obra (2ª etapa)	\$ 150,000.00
2023	Establecimiento de invernaderos	Económico	Gestión/Ejecución (10ª etapa)	\$ 1,274,000.00
2023	Conservación de caminos	Físico ambiental	Gestión/Ejecución (7ª obra)	\$ 450,000.00
2023	Establecimiento de sistemas de riego	Económico	Gestión/Ejecución (10ª etapa)	\$ 187,000.00

Programas y Proyectos

**ESTRATEGIA DE PLANEACIÓN Y GESTIÓN DEL TERRITORIO PARA EL
DESARROLLO CON IDENTIDAD EN EL MARCO DE LA CRUZADA NACIONAL
CONTRA EL HAMBRE**

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Implementación de un programa de reforestación del bosque
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve:	
La tala continua que se realiza en el municipio para obtención de leña, construcción y elaboración de instrumentos de trabajo agrícolas, ha conducido a la pérdida de aproximadamente 2 ha cada año, perdiéndose además 16 ha durante los últimos 15 años productos de incendios y plagas, favoreciendo esta situación la erosión laminar e hídrica.	
Objetivo del proyecto:	
Recuperar áreas forestales afectadas por la tala inmoderada y los incendios contribuyendo así a la reducción de la erosión, favoreciendo la presencia de lluvias y su infiltración al subsuelo.	
Metas:	
150 hectáreas reforestadas	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Se realizará en las seis comunidades que conforman el municipio, dándoles prioridad a las comunidades de San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa, y Juquila Independencia.</p> <p>Recursos necesarios. Se requiere apoyo para la compra de plántula (pino y encino), apoyo para jornales y asesoría durante la plantación y supervisión de las zonas reforestadas. Se requiere del apoyo del gobierno del estado mediante sus viveros para la reproducción de la semilla.</p> <p>Descripción del proceso. Como trabajos previos se requiere la recolección de semilla para entregar a los viveros de gobierno del estado para su reproducción. Previos a los trabajos de reforestación se requiere la preparación de composta, preparación del terreno, realización de cepas (de 0.3 m³), actividades que son importantes realizar antes de la temporada de lluvias. Con el fin de favorecer de minimizar el arrastre de suelo y aprovechar los escurrimientos se considera que aplicar una distribución de tres bolillo (triángulo equilátero), con lo que se estima una densidad de siembra aproximada de 1200 plantas/hectárea. Es necesario considerar el establecimiento de cercas para proteger los árboles.</p> <p>Montos parciales. Se estima un costo por hectárea de \$15,800.00, el cual incluye mano de obra para la recolección de la semilla (2 jornales \$300.00), la preparación de la</p>	

composta (10 jornales, \$1,500.00), trazo de la plantación (1 jornales \$150.00), realización de cepas (40 jornales, \$6,000.00) traslado de plántula (\$2,400.00), acarreo de plántula (1 jornal, \$ 150.00), plantación (8 jornales, \$1200.00), material para cercado (\$ 2,000.00) preparación de postes (3 jornales, \$450.00) cercado del área (2 jornales, \$300.00), mantenimiento (9 jornales, \$1,350.00). El costo total del proyecto es de \$ 2,370,000.00, considerando que en cada etapa se reforestarán 10 ha, el costo por etapa es de \$ 158,000.00. **Tiempo de ejecución.** Se considera que en el primer año se recolectará la semilla, estando en posibilidad de iniciar la reforestación al tercer año. Este proyecto puede realizarse por etapas, siendo la superficie mínima a reforestar en cada etapa de 10 hectáreas, alcanzando la meta en quince años. **Observaciones.** Se recomienda que en la gestión con las dependencias se vigile la no duplicidad, ya que se ha detectado que algunas comunidades solicitan apoyo para el mismo polígono a reforestar, causando el rechazo de dichas solicitudes. No se considera abarcar el total de las 285 ha deforestadas, debido a que la naturaleza también contribuye a la reforestación.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 2,370,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Realización de un ordenamiento territorial
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve	
La tala continua que se realiza en el municipio para obtención de leña, construcción y elaboración de instrumentos de trabajo agrícolas, ha conducido a la pérdida de aproximadamente 2 ha cada año, perdiéndose además 16 ha durante los últimos 15 años productos de incendios y plagas, favoreciendo esta situación la erosión laminar e hídrica.	
Objetivo del proyecto:	
Regular el desarrollo de actividades productivas contribuyendo así a la restauración de los recursos naturales, principalmente del recurso forestal.	
Metas	
6787 ha reguladas en su aprovechamiento y en el desarrollo de las actividades productivas	
No. de personas a beneficiar	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se implementaría en todas las doce comunidades del municipio. Descripción del proceso. Para llevar a cabo el proyecto se requiere de un acuerdo de la asamblea comunitaria, una vez obtenida la aprobación de la asamblea se requiere la contratación de una consultoría o asociación civil, para la realización del estudio de ordenamiento territorial a través de la participación de los comuneros y de recorridos de campo. Se sugiere antes del ordenamiento territorial realizar una evaluación de los recursos naturales. Recursos necesarios. Se requieren recursos económicos para el pago de quienes realizarán el ordenamiento territorial. Montos parciales. El costo por la realización del ordenamiento territorial, abarcando las 6787 ha del territorio municipal, se estima en promedio en \$550,000.00. El costo de una evaluación participativa de los recursos naturales se estima en \$ 80,000.00. Tiempo de ejecución. De contar con los recursos el proyecto se puede realizar en una sola etapa, de no contar con dichos recursos se puede dividir en dos etapas, no debiendo pasar más de dos años entre la primera y segunda etapa. Observaciones. Se recomienda realizar antes del ordenamiento territorial un diagnóstico de los recursos naturales, los recursos para estos estudios</p>	

se pueden gestionar ante la CONAFOR.	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 630,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenvista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Capacitación y equipamiento para combatir incendios
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve:	
La tala continua que se realiza en el municipio para obtención de leña, construcción y elaboración de instrumentos de trabajo agrícolas, ha conducido a la pérdida de aproximadamente 2 ha cada año, perdiéndose además 16 ha durante los últimos 15 años productos de incendios y plagas, favoreciendo esta situación la erosión laminar e hídrica.	
Objetivo del proyecto:	
Reducir el número de ha afectadas por incendios	
Metas:	
60 personas capacitadas en la prevención y control de incendios	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Participarán integrantes de todas las comunidades, la sede de la capacitación será San Pablo Tijaltepec. Recursos necesarios. Se requiere recursos para el pago del personal especializado que brinde la capacitación, así como para la compra de equipo contra incendios. Descripción del proceso. Se puede solicitar el apoyo a dependencias como CONAFOR y a la SEDAFP para la impartición de la capacitación, o contratar a una consultora forestal. La capacitación consta de parte teórica y práctica, se considera un efectivo de 40 horas. Montos parciales. Se estima el pago de honorarios en \$12,000.00 y la compra de equipo en \$120,000.00 (extinguidores, hachas, palas, botas, impermeables cascos). Tiempo de ejecución. Este proyecto puede realizarse en una sola etapa de contar con el recurso necesario.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 132,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Realización de brechas cortafuegos
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve:	
La tala continua que se realiza en el municipio para obtención de leña, construcción y elaboración de instrumentos de trabajo agrícolas, ha conducido a la pérdida de aproximadamente 2 ha cada año, perdiéndose además 16 ha durante los últimos 15 años productos de incendios y plagas, favoreciendo esta situación la erosión laminar e hídrica.	
Objetivo del proyecto:	
Reducir el número de ha afectadas por incendios	
Metas:	
350 km de brechas cortafuegos realizadas	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Las obras se realizarán en todas las comunidades del municipio.</p> <p>Recursos necesarios. Se requiere recursos para el pago del personal especializado que brinde la asesoría, y para el pago de jornales para la realización de las brechas.</p> <p>Descripción del proceso. Se puede solicitar el apoyo a dependencias como CONAFOR y a la SEDAFP para la asesoría durante la realización de las obras, o contratar a una consultora forestal. La brechas cortafuegos consiste en la eliminación de la vegetación y excavación de 5 a 10 cm de 3 m de ancho, y 70 m de zanja de 30 x 30 cm por cada km de brecha.</p> <p>Montos parciales. Se estima el pago por asesoría en \$5,000.00, el costo por km de brecha se estima en \$4,500.00. El costo por los 350 km es de \$ 1,575,000.00. Considerando que en cada etapa se realizarán 50 km el costo por etapa es de \$225,000.00, en la primera etapa es de \$230,000.00 ya que incluye la capacitación.</p> <p>Tiempo de ejecución. Este proyecto se realizará en etapas, cada etapa incluye la realización de 50 km, alcanzando la meta establecida en 7 años.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 1,580,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003

El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Realización de podas, aclareos y control de plagas
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve:	
La tala continua que se realiza en el municipio para obtención de leña, construcción y elaboración de instrumentos de trabajo agrícolas, ha conducido a la pérdida de aproximadamente 2 ha cada año, perdiéndose además 16 ha durante los últimos 15 años productos de incendios y plagas, favoreciendo esta situación la erosión laminar e hídrica.	
Objetivo del proyecto:	
Controlar las plagas existentes en la superficie forestal evitando una mayor pérdida de superficie forestal	
Metas:	
560 ha libres de plagas.	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este programa se realizará en las 12 comunidades que integran el municipio. Recursos necesarios. Se requiere recursos para el pago de la asesoría para las actividades de podas, aclareos y control de plagas, así como para la compra de equipo hachas, sierras, equipo de protección, productos químicos para el control de plagas si es que así se requiere y pago de jornales para la realización de las podas, aclareos y control de plagas. Descripción del proceso. Para llevar a cabo estas acciones es necesario obtener un permiso de la SEMARNAT, y ser supervisados por la CONAFOR en la implementación de las acciones. Montos parciales. Se estima el pago de honorarios por asesoría técnica en \$60,000.00, la compra de herramienta y equipo en \$ 60,000.00, por ha se requerirá de 3 jornales, cada jornal a \$150.00, genera un costo de \$ 252,000.00. El proyecto tiene un costo total de \$372,000.00. Tiempo de ejecución. Este proyecto puede realizarse en una sola etapa de contar con el recurso necesario, de no ser así se puede realizar en etapas concentrándose en las áreas prioritarias.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 372,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002

Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Construcción de obras de conservación de suelos
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve:	
Actualmente el 50 % de la superficie del territorio presenta problemas de erosión laminar e hídrica, concentrándose mayormente en las comunidades de San Cristóbal Lindavista, Fortín Juárez, Juquila Independencia, San Lucas Redención y Santo Domingo del Progreso, producto de la deforestación y la pérdida de cobertura vegetal, siendo las zonas más afectadas las ubicadas en la laderas y en la unión de los cerros.	
Objetivo del proyecto:	
Restaurar áreas degradadas por la erosión producto de la tala inmoderada a través de obras de conservación de suelo, favoreciendo la infiltración del agua en el subsuelo, contribuyendo a la regeneración de la cubierta vegetal, propiciando así condiciones óptimas para una repoblación forestal.	
Metas:	
250 hectáreas intervenidas con obras de conservación de suelos	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. El proyecto se llevará a cabo en 250 ha distribuidas en las doce comunidades del municipio. En 100 ha se realizarán obras para el control de cárcavas además de control de la pendiente, y en 150 ha se realizarán sólo obras de control de pendiente. Descripción del proceso de trabajo. Se requiere de un estudio para determinar con precisión las zonas degradadas, a partir del cual se determinará, donde se iniciarán las obras de conservación de suelo, dependiendo del grado de afectación y del impacto de su restauración. En la determinación de las áreas a realizar obras de conservación de suelos, se seguirá el criterio de trabajar por microcuenca, para que realmente se puedan observar resultados en un menor plazo de la realización de las obras y el impacto sea mayor para las comunidades. Una vez seleccionadas las microcuencas, se requerirá de un estudio topográfico para la determinar qué tipo de obra es más conveniente de realizar. Las obras pueden abarcar terrazas, zanjas, barreras, bordos, cortinas rompevientos, barreras o cercas vivas y presas. Es conveniente que en áreas donde la pérdida de cobertura vegetal es muy fuerte, contemplar dentro de la obra de conservación de suelo, la</p>	

siembra de material vegetativo. **Recursos necesarios.** Se requiere de asesoría y recursos económicos para la realización del estudio de las zonas degradadas, así como para la realización de las obras a implementar. Para la realización de las obras se requiere de palas, picos, carretillas, yunta y mano de obra. **Montos parciales.** Se estima que para el control de cárcavas se realizarán obras que contemplen 3 m³ por hectárea, teniendo un costo de \$1,500.00 el metro cúbico, siendo el costo de \$4,500.00 por hectárea (presa de malla de alambre). En el caso de obras para ladera, se estima un promedio de 20 jornales para 100 m, (\$3,000.00), materiales y herramienta (\$1,000.00), teniendo un costo promedio de \$4,000.00 por 100 m, El costo total por ha que incluye control de cárcavas y de pendiente es de \$8,500.00. En tanto que el costo por ha en donde sólo se realizará control de pendiente el costo es \$ 4,000.00. El costo de las 100 ha en las que se implementará control de cárcavas y pendiente es de \$ 850,000.00 y de las 150 ha en las que se realizará control de pendiente es de \$600,000.00. Estos costos incluyen mano de obra. El costo del estudio de zonas degradadas para la determinación del tipo adecuado de obra y capacitación se estima en \$ 60,000.00. Se dará prioridad a las ha que requieren tanto control de cárcavas como de pendiente, realizándose por etapa un mínimo de 20 ha, teniendo un costo de \$ 170,000.00. El costo por etapa de 50 ha que solo requieren control de pendiente es \$ 200,000.00 Siendo el costo total del proyecto de \$1,510,000.00. Estos costos pueden reducir si los beneficiarios aportan mano de obra y se utilizan materiales de la región. **Tiempo de ejecución.** En una primera etapa se realizaría el estudio de las zonas degradadas. Debido a que es una zona en que la pérdida de suelo es un problema latente, se considera que este es un proyecto a largo plazo, pudiéndose dividir la realización de las obras en etapas. Se considera que el mínimo de hectáreas por etapa sería de 20 hectáreas, realizando tanto control de cárcavas como pendiente, no dejando pasar más de dos años, entre cada etapa. Para cumplir con la meta de 100 ha con control de cárcavas y pendiente se requiere 5 años, y otros 3 años para cubrir las otras 150 ha con control de pendiente solamente. **Observaciones.** Por los costos de las obras de restauración y por ser un proyecto de larga duración se considera conveniente buscar fuentes de financiamiento, como el pago por servicios ambientales, que permitan cubrir los costos de estas obras, principalmente de los materiales. En la estimación de costos de las obras se puede considerar la utilización de materiales de la región, así como de la mano de obra de los beneficiarios. En la gestión de recursos se puede contemplar este proyecto junto con la reforestación.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 1,510,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010

Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Realización de una campaña de educación ambiental
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve	
En los últimos 10 años ha aumentado la generación de basura inorgánica, por la compra de productos industrializados, teniendo problemas la comunidad para su disposición final, siendo la quema el principal medio de eliminación, contaminando con ello el medio ambiente.	
Objetivo del proyecto:	
Concientizar a las personas acerca de la importancia de cuidar el medio ambiente y de la necesidad de implementar acciones locales que ayuden a resolver los problemas ambientales detectados. como contaminación y tala de árboles,	
Metas	
450 personas capacitadas en temas ambientales	
No. de personas a beneficiar	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se implementará en las doce comunidades del municipio. Descripción del proceso. La campaña consistirá en pláticas, talleres y campañas de difusión. Las pláticas de educación ambiental se pueden impartir en los grupos de las beneficiarias de oportunidades. Para que el programa realmente tenga un impacto dentro de la comunidad es conveniente que se realice un taller al año por comunidad, al menos durante tres años. Estos talleres estarían dirigidos a las autoridades y presidentes de los diferentes comités que existen en las comunidades, para que a su vez ellos transmitan esta información en su ámbito de influencia. Un universo de atención importante en la campaña de educación ambiental son los niños, para lo cual es importante realizar talleres en las escuelas primarias, que abarque a todos los grados, en el que se contemplen tanto elementos teóricos como prácticos. El taller dirigido a los alumnos de las escuelas primarias se rotaría entre las primarias, teniendo una duración de 7 años. Las campañas de difusión permitirán que la información llegue a un mayor número de personas; las campañas se integrarán básicamente por la pinta de paredes. Recursos necesarios. Para la realización de la campaña de educación ambiental se requiere de la asesoría de una persona, la cual también será la encargada de la impartición de talleres. Se requiere asignar recurso económico para el pago de este servicio. Se</p>	

requiere además asignar recursos económicos para la compra de pintura, brochas, rodillos y charolas; para la pinta de paredes. Las personas de la comunidad pueden colaborar con su mano de obra. **Montos parciales.** Los costos estimados por año son los siguientes: taller a las autoridades \$5,000.00, pláticas con las mujeres (12 pláticas) \$12,000.00, talleres en las escuelas (1 escuelas por año) \$60,000.00, pinta de paredes \$12,000.00 (12 paredes), colocación de carteles \$4,000.00 (30 lonas). El costo para los tres primeros años es \$81,000.00 anuales, del cuarto al 7 año es de \$ 60,000.00. El costo total del proyecto es de \$ 483,000.00. **Tiempo de ejecución.** La pinta de paredes y colocación de carteles se realizaría en la primera mitad del año, el taller con las autoridades municipales en el primer trimestre de cada año, las pláticas con mujeres distribuidas en todo el año, durarían tres años, la realización de talleres en 7 escuelas primarias,(1 por año), tendría una duración de siete años.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 483,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenvista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Educación

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de centros comunitarios de acopio, separación y disposición final de la basura
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve	
En los últimos 10 años ha aumentado la generación de basura inorgánica, por la compra de productos industrializados, teniendo problemas la comunidad para su disposición final, siendo la quema el principal medio de eliminación, contaminando con ello el medio ambiente.	
Objetivo del proyecto:	
Reducir la contaminación presente en el municipio.	
Metas	
90 % de la basura captada para reciclaje o disposición final	
No. de personas a beneficiar	4218 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. El proyecto se implementará en las doce comunidades del municipio. En cada comunidad se establecerá un centro de acopio para disposición final de la basura. Descripción del proyecto. Se requiere asignar un espacio en cada comunidad para la construcción del centro de acopio, es necesario contemplar la capacitación para la identificación y separación de la basura, que incluya la elaboración de composta. En el centro se separará la basura inorgánica que se pueda reciclar, la cual se almacenará hasta el momento que se pueda trasladar a Tlaxiaco para su venta, el dinero que se obtenga servirá para el pago de la gasolina por el traslado. Recursos necesarios. Se requieren recursos para la construcción de doce galeras de 3 x 9 m, con bardeado a media altura y el resto cercado, subdivida en tres espacios iguales, con piso de cemento, se requiere además capacitación sobre la separación de la basura y elaboración de la composta. Montos parciales. El costo por cada galera es de \$ 50,000.00, lo que genera un costo de obra de \$600,000.00. El costo de la capacitación se estima en \$10,000.00, impartándose una sola vez, capacitación a la que deberán asistir representantes de todas las comunidades. Tiempo de ejecución. El proyecto se puede dividir en cuatro etapas, cada etapa implica la construcción de tres galeras, de no contarse con los recursos suficientes se puede construir una galera por etapa.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 610,00.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001

Buenvista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Ampliación de caminos
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve	
Las vías de comunicación entre las localidades son deficientes siendo 8 caminos de terracería de los 9 que comunican a las localidades, estando pavimentado sólo el acceso a la cabecera municipal, y de San Pablo al Porvenir; la condición de los caminos dificulta el tránsito de personas y mercancías, así como la explotación de recursos pétreos, situación que afecta a todo la población.	
Objetivo del proyecto:	
Mejorar las vías de comunicación entre las comunidades	
Metas	
36 km de caminos ampliados	
No. de personas a beneficiar	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Son tres los caminos a ampliar el primero es el camino de San Pablo a San Cristóbal, dividido en los siguientes tramos: Porvenir-Buenavista (3 km), Buenavista-Vistahermosa (6 km), Vista Hermosa-San Cristóbal (3 km); el otro camino que va de San Pablo a Juquila, consta de los siguientes tramos: San Pablo-San Isidro (2 km), San Isidro-San Lucas (4 km), San Lucas-Juquila (6 km); el tercer camino va de San Pablo a Chalcatongo: San Pablo-El Fortín (3 km), El Fortín-Candelaria (3 km), Candelaria-Guerrero (3 km), Guerrero hacia Chalcatongo (3 km).</p> <p>Descripción del proceso. Para cada obra se requiere realizar un estudio topográfico a partir del cual se elaborará el proyecto el cual permitirá determinar costos, la obra se contempla como ampliación y pavimentación de caminos, son 3 los caminos. Recursos necesarios. El recurso económico que se requiere es para la elaboración del proyecto y para la ejecución del mismo. Montos parciales. Se estima un costo promedio de levantamiento topográfico y elaboración del proyecto por km de \$2,000.00 y de ampliación por km de \$500,000.00. El costo del proyecto para el camino de San Pablo a San Cristóbal es \$24,000.00 (12 km), el del camino de San Pablo a Juquila es de \$ 24,000.00 (12 km), y el del camino de San Pablo a Chalcatongo es de \$ 24,000.00 (12km). Los costos por cada tramo son los siguientes Porvenir-Buenavista \$1,500,000.00 (3 km), Buenavista-Vistahermosa \$ 3,000,000.00 (6 km), Vista Hermosa-San Cristóbal \$ 1,500,000.00 (3 km) San Pablo-San Isidro \$ 1,000,000.00 (2 km), San Isidro-San Lucas \$ 2,000,000.00 (4</p>	

km), San Lucas-Juquila \$ 3,000,000.00 (6 km) San Pablo-El Fortín \$ 1,500,000.00 (3 km), El Fortín-Candelaria \$ 1,500,000.00 (3 km), Candelaria-Guerrero \$1,500,000.00 (3 km), Guerrero hacia Chalcatongo \$ 1,500,000.00 (3 km). El costo por los levantamientos topográficos es de \$72,000.00 y el de la realización de las obras es de \$72,000,000.00. **Tiempo de ejecución.** Este es un proyecto a largo plazo, el cual se realizará por etapas, correspondiendo cada etapa a la realización de un tramo carretero, el orden de prioridad lo establecerá la comunidad. El tiempo que se tarde en complementar el proyecto dependerá de la disponibilidad de recursos, estimándose que cada obra se podrá realizar en tres años.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 72,072,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente Municipal

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Modernización de caminos
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve	
Las vías de comunicación entre las localidades son deficientes siendo 8 caminos de terracería de los 9 que comunican a las localidades, estando pavimentado sólo el acceso a la cabecera municipal, y de San Pablo al Porvenir; la condición de los caminos dificulta el tránsito de personas y mercancías, así como la explotación de recursos pétreos, situación que afecta a todo la población.	
Objetivo del proyecto:	
Mejorar las vías de comunicación entre las comunidades	
Metas	
36 km de caminos pavimentados	
No. de personas a beneficiar	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Son tres los caminos a ampliar el primero es el camino de San Pablo a San Cristóbal, dividido en los siguientes tramos: Porvenir-Buenavista (3 km), Buenavista-Vistahermosa (6 km), Vista Hermosa-San Cristóbal (3 km); el otro camino que va de San Pablo a Juquila, consta de los siguientes tramos: San Pablo-San Isidro (2 km), San Isidro-San Lucas (4 km), San Lucas-Juquila (6 km); el tercer camino va de San Pablo a Chalcatongo: San Pablo-El Fortín (3 km), El Fortín-Candelaria (3 km), Candelaria-Guerrero (3 km), Guerrero hacia Chalcatongo (3 km).</p> <p>Descripción del proceso. Para cada obra se requiere realizar un estudio topográfico a partir del cual se elaborará el proyecto el cual permitirá determinar costos, la obra se contempla como pavimentación de caminos, son 3 los caminos a pavimentar. Recursos necesarios. El recurso económico que se requiere es para la elaboración del proyecto y para la ejecución del mismo. Montos parciales. Se estima un costo promedio de levantamiento topográfico y elaboración del proyecto por km de \$2,000.00 y de pavimentación por km de \$1,500,000.00. El costo del proyecto para el camino de San Pablo a San Cristóbal es \$18,000,000.00 (12 km), el del camino de San Pablo a Juquila es de \$ 18,000,000.00 (12 km), y el del camino de San Pablo a Chalcatongo es de \$ 18,000,000.00 (12 km). Los costos por cada tramo son los siguientes Porvenir-Buenavista \$ 6,000,000.00 (3 km), Buenavista-</p>	

Vistahermosa \$ 9,000,000.00 (6 km), Vista Hermosa-San Cristóbal \$ 4,500,000.00 (3 km) San Pablo-San Isidro \$ 3,000,000.00 (2 km), San Isidro-San Lucas \$ 6,000,000.00 (4 km), San Lucas-Juquila \$ 9,000,000.00 (6 km) San Pablo-El Fortín \$ 4,500,000.00 (3 km), El Fortín-Candelaria \$ 4,500,000.00 (3 km), Candelaria-Guerrero \$ 4,500,000.00 (3 km), Guerrero hacia Chalcatongo \$ 6,000,000.00 (3 km). El costo por los levantamientos topográficos es de \$72,000.00 y el de la realización de las obras es de \$54,000,000.00. **Tiempo de ejecución.** Este es un proyecto a largo plazo, el cual se realizará por etapas, correspondiendo cada etapa a la realización de un tramo carretero, el orden de prioridad lo establecerá la comunidad. El tiempo que se tarde en complementar el proyecto dependerá de la disponibilidad de recursos, estimándose que cada obra se podrá realizar en tres años.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 54,072,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente Municipal

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Conservación de caminos
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve	
Las vías de comunicación entre las localidades son deficientes siendo 8 caminos de terracería de los 9 que comunican a las localidades, estando pavimentado sólo el acceso a la cabecera municipal, y de San Pablo al Porvenir; la condición de los caminos dificulta el tránsito de personas y mercancías, así como la explotación de recursos pétreos, situación que afecta a todo la población.	
Objetivo del proyecto:	
Mejorar las vías de comunicación entre las comunidades	
Metas	
36 km de caminos	
No. de personas a beneficiar	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Son tres los caminos que requieren mantenimiento, el primero es el camino de San Pablo a San Cristóbal, dividido en los siguientes tramos: Porvenir-Buenavista (3 km), Buenavista-Vistahermosa (6 km), Vista Hermosa-San Cristóbal (3 km); el otro camino que va de San Pablo a Juquila, consta de los siguientes tramos: San Pablo-San Isidro (2 km), San Isidro-San Lucas (4 km), San Lucas-Juquila (6 km); el tercer camino va de San Pablo a Chalcatongo: San Pablo-El Fortín (3 km), El Fortín-Candelaria (3 km), Candelaria-Guerrero (3 km), Guerrero hacia Chalcatongo (3 km). Descripción del proceso. Consiste en dar mantenimiento a carreteras de terracería. Recursos necesarios. El recurso económico que se requiere es para la para la ejecución del mismo. Montos parciales. Se estima un costo promedio por km de \$ 150,000.00. El costo del proyecto para el camino de San Pablo a San Cristóbal es \$180,000.00 (12 km), el del camino de San Pablo a Juquila es de \$ 180,000.00 (12 km), y el del camino de San Pablo a Chalcatongo es de \$ 180,000.00 (12 km). Los costos por cada tramo son los siguientes Porvenir-Buenavista \$ 600,000.00 (3 km), Buenavista-Vistahermosa \$ 900,000.00 (6 km), Vista Hermosa-San Cristóbal \$ 450,000.00 (3 km) San Pablo-San Isidro \$ 300,000.00 (2 km), San Isidro-San Lucas \$ 600,000.00 (4 km), San Lucas-Juquila \$ 900,000.00 (6 km) San Pablo-El Fortín \$ 450,000.00 (3 km), El Fortín-Candelaria \$</p>	

450,000.00 (3 km), Candelaria-Guerrero \$ 450,000.00 (3 km), Guerrero hacia Chalcatongo \$ 600,000.00 (3 km). El costo de la realización de las obras es de \$5,400,000.00. **Tiempo de ejecución.** Este es un proyecto a largo plazo, el cual se realizará por etapas, correspondiendo cada etapa a la realización de un tramo carretero, el orden de prioridad lo establecerá la comunidad. El tiempo que se tarde en complementar el proyecto dependerá de la disponibilidad de recursos, estimándose que cada obra se podrá realizar en tres años.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 5,400,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente Municipal

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Apertura de caminos
Comunidades involucradas:	Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista y San Lucas Redención
Localidades involucradas:	
Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista y San Lucas Redención	
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve	
Las vías de comunicación entre las localidades son deficientes siendo 8 caminos de terracería de los 9 que comunican a las localidades, estando pavimentado sólo el acceso a la cabecera municipal, y de San Pablo al Porvenir; la condición de los caminos dificulta el tránsito de personas y mercancías, así como la explotación de recursos pétreos, situación que afecta a todo la población.	
Objetivo del proyecto:	
Construir vías de comunicación para el aprovechamiento de recursos naturales	
Metas	
20 km de caminos ampliados y pavimentados	
No. de personas a beneficiar	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Son tres los caminos a aperturar, el primero es el camino de Guadalupe al Río (5 km), San Lucas al Río (10 km) y de San Cristóbal al Río (5km)</p> <p>Descripción del proceso. Para cada obra se requiere realizar un estudio topográfico a partir del cual se elaborará el proyecto el cual permitirá determinar costos, la obra se contempla como apertura de caminos, son 3 los caminos.</p> <p>Recursos necesarios. El recurso económico que se requiere es para la elaboración del proyecto y para la ejecución del mismo. Montos parciales. Se estima un costo promedio de levantamiento topográfico por km de \$3,000.00 y de apertura por km de \$1,000,000.00. El costo del levantamiento topográfico para el camino de Guadalupe al Río es de \$ 15,000.00 (5 km), de San Lucas al Río \$ 30,000.00 (10 km) y de San Cristóbal al Río \$ 15,000.00 (5km). El costo del proyecto para el camino de Guadalupe al Río es de \$ 5,000,000.00 (5 km), de San Lucas al Río de \$ 10,000,000.00 (10 km) y de San Cristóbal al Río \$5,000,000.00 (5km). El costo por los levantamientos topográficos es de \$60,000.00 y el de la realización de las obras es de \$ 20,000,000.00. Tiempo de ejecución. Este es un proyecto a largo plazo, el cual se realizará por etapas, correspondiendo cada etapa a la realización de un tramo carretero, el orden de prioridad lo establecerá la comunidad. El tiempo que se tarde en complementar el proyecto dependerá de la disponibilidad de recursos, estimándose que cada obra se podrá realizar en tres años. Observaciones. Es conveniente evaluar el costo del proyecto contra los beneficios que se obtendrá.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$40,060,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009

Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Agentes Municipales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Apertura de caminos cosecheros
Comunidades involucradas:	Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista y San Lucas Redención
Localidades involucradas:	
Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista y San Lucas Redención	
Eje de desarrollo:	Físico ambiental
Problemática que resuelve	
Las vías de comunicación entre las localidades son deficientes siendo 8 caminos de terracería de los 9 que comunican a las localidades, estando pavimentado sólo el acceso a la cabecera municipal, y de San Pablo al Porvenir; la condición de los caminos dificulta el tránsito de personas y mercancías, así como la explotación de recursos pétreos, situación que afecta a todo la población.	
Objetivo del proyecto:	
Construir vías de comunicación para el aprovechamiento de recursos naturales	
Metas	
63 km de caminos cosecheros	
No. de personas a beneficiar	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Son once los caminos a aperturar, los tramos son los siguientes: Buenavista (4 km), Guadalupe Victoria (7 km), San Pablo Tijaltepec (3 km), Progreso (12 km), Juquila (6 km), San Cristóbal Lindavista (6 km), Candelaria La Unión (8 km), San Isidro Allende (2 km), Fortín Juárez (2 km), Vistahermosa (7 km), Porvenir a Candelaria (4 km), San Lucas Redención (2 km). Descripción del proceso. Para cada obra se requiere realizar un estudio topográfico a partir del cual se elaborará el proyecto el cual permitirá determinar costos, la obra se contempla como apertura de caminos, son 12 los caminos. Recursos necesarios. El recurso económico que se requiere es para la elaboración del proyecto y para la ejecución del mismo. Montos parciales. Se estima un costo promedio de levantamiento topográfico por km de \$3,000.00 y de apertura por km de \$1,000,000.00. El costo por la apertura de los tramos carreteros son: Buenavista \$4,000,000.00 (4 km), Guadalupe Victoria \$ 7,000,000.00 (7 km), San Pablo Tijaltepec \$ 3,000,000.00 (3 km), Progreso \$ 12,000,00.00 (12 km), Juquila \$ 6,000,000.00 (6 km), San Cristóbal Lindavista \$ 6,000,000.00 (6 km), Candelaria La Unión \$ 8,000,000.00 (8 km), San Isidro Allende \$ 2,000,000.00 (2 km), Fortín Juárez \$ 2,000,000.00 (2 km), Vistahermosa \$ 7,000,000.00 (7 km), Porvenir a Candelaria \$ 4,000,000.00 (4 km), San Lucas Redención \$ 2,000,000.00 (2 km). El costo por la realización de los proyectos es de \$ 189,000.00, en tanto que el costo por las obras es de \$ 63,000,000.00. Tiempo de ejecución. Este es un proyecto a largo plazo, el cual se realizará por etapas, correspondiendo cada etapa a la realización de un tramo carretero, el orden de prioridad lo establecerá la comunidad. El tiempo que se tarde en complementar el proyecto dependerá de la disponibilidad de recursos, estimándose que cada obra se</p>	

podrá realizar en tres años. **Observaciones.** Es conveniente evaluar el costo del proyecto contra los beneficios que se obtendrá.

Monto aproximado de la inversión:	\$63,189,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente Municipal

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Programa de capacitación integral para la producción del maíz
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
El 100 % de los productores obtienen rendimientos por debajo de los 400 kg/ha, en el cultivo del maíz, situación que los afecta en su alimentación y en su economía al tener que comprar maíz para su sustento, esta situación ha estado presente desde que tienen memoria, disminuyendo un poco con la aplicación de fertilizantes, hace aproximadamente 25 años, sien embargo en la actualidad se requiere el uso de una mayor cantidad de fertilizante para poder mantener los rendimientos.	
Objetivo del proyecto:	
Aumentar la productividad del cultivo del maíz para mejorar la dieta familiar.	
Metas:	
600 productores capacitados en técnicas agronómicas	
No. de personas a beneficiar:	600 hogares
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Se realizarán talleres en las doce comunidades del municipio.</p> <p>Descripción del proceso. Para la capacitación en el cultivo de maíz, se plantea el establecimiento de 12 parcelas demostrativas, cada una de ½ hectárea, en la que se aplicarán cinco innovaciones (densidad de siembra, selección masal, fertilización fraccionada (aplicación de micorrizas), labranza de conservación y manejo pos cosecha). Llevándose a cabo 5 talleres demostrativos en cada parcela, cada uno de ellos correspondiente a cada una de las innovaciones a realizar. En cada evento demostrativo se espera atender a 50 personas. Se brindará además, asesoría sobre estimación de rendimientos. El servicio proporcionado por el técnico debe abarcar todo un ciclo productivo.</p> <p>Recursos necesarios. Los participantes proporcionarán los terrenos donde se establecerán las parcelas demostrativas, siendo estos los terrenos de siembra, así como las herramientas a utilizar. Se requiere recurso económico para el pago del técnico que impartirá los talleres.</p> <p>Montos parciales. El costo de una capacitación con la implementación de una parcela demostrativa se estima en \$ 50,000.00.</p> <p>Tiempo de ejecución. El tiempo de la capacitación comprende todo un ciclo productivo. Por las características de este servicio se requiere que el técnico esté desde el inicio del ciclo de la siembra, para que realmente se puedan evaluar los resultados de la aplicación de estas técnicas. De contarse con los recursos necesarios este proyecto puede ejecutarse en una sola</p>	

etapa, o dividirse en cuatro etapas, atendiendo en cada etapa, a tres comunidades por año.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 600,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenvista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Capacitación para la elaboración de abonos y control biológico de plagas
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
El 100 % de los productores obtienen rendimientos por debajo de los 400 kg/ha, en el cultivo del maíz, situación que los afecta en su alimentación y en su economía al tener que comprar maíz para su sustento, esta situación ha estado presente desde que tienen memoria, disminuyendo un poco con la aplicación de fertilizantes, hace aproximadamente 25 años, sien embargo en la actualidad se requiere el uso de una mayor cantidad de fertilizante para poder mantener los rendimientos.	
Objetivo del proyecto:	
Capacitar a productores en la elaboración de abonos orgánicos y control biológico de plagas	
Metas:	
360 personas capacitadas en elaboración de abonos orgánicos y control biológico de plagas	
No. de personas a beneficiar:	360 productores
Descripción del proyecto:	
<p>Localización. Se realizarán talleres en las doce comunidades del municipio.</p> <p>Descripción del proceso. Se requiere asesoría y capacitación para la elaboración de abonos orgánicos para ir reemplazando el uso de fertilizantes químicos, así como para el control biológico de plagas. Se considera la impartición de veinticuatro talleres, dos por comunidad. La duración de cada taller se estima en tres días en sesiones de 3 horas. El número de beneficiarios por taller será de 30 personas.</p> <p>Recursos necesarios. Los materiales que se requieran comprar así como los materiales de la región que se requieran, y las herramientas (pico, pala, carretilla), serán aportados por los beneficiarios, esto incluye a la mano de obra. Se requiere recurso para el pago del servicio proporcionado por el técnico. Montos parciales. El costo por honorarios del técnico por hora se estima en \$400.00. Esta capacitación contempla un total de 216 horas efectivas. Siendo el costo total de \$86,400.00.</p> <p>Tiempo de ejecución. La realización de los talleres se realizará en un periodo máximo de seis meses.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 86,400.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:

San Pablo Tijaltepec	0001
Buenvista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Realización de obras de conservación de suelos en terrenos agrícolas
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
El 100 % de los productores obtienen rendimientos por debajo de los 400 kg/ha, en el cultivo del maíz, situación que los afecta en su alimentación y en su economía al tener que comprar maíz para su sustento, esta situación ha estado presente desde que tienen memoria, disminuyendo un poco con la aplicación de fertilizantes, hace aproximadamente 25 años, sien embargo en la actualidad se requiere el uso de una mayor cantidad de fertilizante para poder mantener los rendimientos.	
Objetivo del proyecto:	
Mejorar la productividad de los terrenos agrícolas evitando la pérdida de suelos por erosión hídrica y eólica.	
Metas:	
570 hectáreas intervenidas con obras de conservación de suelos	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. El proyecto se llevará a cabo en las doce comunidades del municipio.</p> <p>Descripción del proceso de trabajo. Las obras a realizar serán terrazas, zanjas, barreras, bordos, cortinas rompevientos, barreras o cercas vivas, dependiendo de las características de cada terreno de cultivo. Recursos necesarios. Se requiere de asesoría para conocer qué tipo de obra es más conveniente realizar de acuerdo a las características del terreno y durante la realización de las mismas. Para la realización de las obras se requiere de palas, picos, carretillas y yunta. Los terrenos se encuentran en laderas. Montos parciales. Se estima un promedio de 20 jornales para 100 m, (\$3,000.00), materiales y herramienta (\$1,000.00), teniendo un costo promedio de \$4,000.00 por 100 m. Se considera que los metros lineales de obra serán de 200 m por ha, teniendo un costo de \$8,000.00. Estos costos incluyen mano de obra. El costo de la asesoría para la determinación del tipo adecuado de obra y capacitación se estima en \$ 10,000.00, para cada etapa. Siendo el costo por etapa considerando un mínimo de 30 ha de \$ 250,000.00. Siendo el costo total del proyecto de \$ 4,750,000.00. Estos costos se pueden reducir si los beneficiarios realizan las obras en guesza y se utilizan materiales de la región. Tiempo de</p>	

ejecución: debido a que es una zona en que la pérdida de suelo es un problema latente, se considera que este es un proyecto a largo plazo, pudiéndose dividir en etapas. Se considera que el mínimo de hectáreas por etapa sería de 30 hectáreas, no dejando pasar más de dos años, entre cada etapa. El tiempo mínimo para alcanzar la meta es de 19 años

Monto aproximado de la inversión:	\$ 4,750,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Construcción de ollas de agua y su sistema de distribución
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
La baja productividad de los cultivos, especialmente del maíz, cuyo rendimiento máximo ha estado en 500 kg por hectárea, afecta al 100 % de los productores del municipio, llevando a cabo una agricultura de autoconsumo, situación que obedece a distintas causas como el desabasto de agua para actividades productivas especialmente en los meses de marzo a mayo, siendo la localidad más afectada San Isidro que padece este problema desde enero a junio, además de otros factores como clima, plagas, fauna nociva y calidad de los terrenos.	
Objetivo del proyecto:	
Almacenar y distribuir aguas pluviales para producción agrícola en época de sequías y para cultivos de riego.	
Metas:	
325 hectáreas con suministro de agua	
No. de personas a beneficiar:	497 productores a nivel municipal 80 productores en San Pablo Tijaltepec 53 productores en Buenavista La Paz 38 productores en Candelaria La Unión 33 productores en El Porvenir 20 productores en Fortín Juárez 40 productores en Guadalupe Victoria 28 productores en San Cristóbal Lindavista 40 productores en San Lucas Redención 20 productores en San Isidro Allende 25 productores en Santo Domingo del Progreso 90 productores en Vista Hermosa 30 productores en Juquila Independencia
Descripción técnica del proyecto:	
Localización. Las obras se realizarán en las doce comunidades del municipio. En cada comunidad se construirá una olla de agua y su sistema de distribución. Descripción del proceso. Se requiere un estudio topográfico y la elaboración del estudio técnico, para la construcción de la olla de agua se requiere realizar trabajos	

de excavación, compactado y colocación de geomembrana. En San Pablo Tijaltepec se construirán dos ollas, una en el paraje Ndute Ndunvachu y otra en el paraje Yukunduxi, ambas ollas tendrán una dimensión de 40 X 20 X 3 m (2400 m³), con una red de distribución de 1 km. En el caso de la segunda olla se construirá un tanque para distribución de 4X4X2 m (32,000 litros). En Buenavista La Paz, se ubicará una olla en el paraje Xukaba con las siguientes medidas, 40 X 20 X 3 m (2400 m³), con una red de distribución de 1 km y un tanque de 4X4X2 m (32,000 litros). En Candelaria La Unión se construirán dos ollas de agua, una en el paraje Xañuku y otra en Loma mañuu, ambas ollas tendrán una dimensión de 40 X 20 X 3 m (2400 m³) y un tanque de 4X4X2 m (32,000 litros), en el primer caso con una red de 1 km y en el segundo de 2 km. En El Porvenir se construirán 2 ollas de agua, una en el paraje Chicaba Kuaa y otra en el paraje Xhu Loma Ñuu Kua, ambas ollas tendrán una dimensión de 40 X 20 X 3 m (2400 m³) y un tanque de 4X4X2 m (32,000 litros) y una red de distribución de 2 km. En Fortín Juárez la olla se construirá en el paraje Nunda Xini Xa'a con una dimensión de 40 X 20 X 3 m (2400 m³) con dos tanques de distribución de 4X3X2 m (2400 litros) y 2 km de red de distribución. La olla de Guadalupe Victoria se ubicará en el paraje Xuu Loma Itexii con una dimensión de 20X30X3 m (1800 m³), un tanque de 4X3X2 m (24,000 litros) y una red de distribución de 1 km. En San Cristóbal Lindavista se construirán 3 ollas de agua, en los parajes Nundaá Canuú, Chisoko y Loma Ñukuaa', las tres ollas tendrán una dimensión de 40 X 20 X 3 m (2400 m³) y una red de distribución de 1 km, en los dos primeros parajes se construirá en cada uno un tanque de 4X3X2 m (24000 litros). En San Lucas Redención se construirá una olla de 20X30X3 m (1800 m³), en el paraje Peña Negra, con una red de distribución de 3 km. En San Isidro Allende se construirá una olla en la parte alta de la comunidad, de 20X30X3 m (1800 m³), un tanque de 4X3X2 m (24000 litros) y una red de distribución de 2 km. En Santo Domingo del Progreso construirá una olla en la parte alta de la comunidad, de 20X30X3 m (1800 m³), un tanque de 4X3X2 m (24000 litros) y una red de distribución de 1 km. En Vista Hermosa se construirá una olla de agua en el paraje Xi'ni Kavaá de 40 X 20 X 3 m (2400 m³) con una red de distribución de 3 km.

Recursos necesarios. Se requiere un estudio topográfico, la elaboración del estudio técnico, en la construcción se requiere maquinaria (retroexcavadora) y mano de obra. **Montos parciales.** Los montos corresponden por la construcción de una olla de agua y su sistema de distribución. Costo del levantamiento topográfico y estudio técnico \$60,000.00. El costo por m³ de la olla de agua es de \$200.00, el costo de un tanque de distribución de 4X3X2 m (24000 litros) de \$60,000.00, el costo de un tanque de distribución de 4X4X2 m (32,000 litros) de \$90,000.00, el km de sistema de distribución es de \$ 60,000.00. La obra del paraje Ndute Ndunvachu de San Pablo Tijaltepec tendrá un costo de \$ 600,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$480,000.00 (2400 m³) de la olla y \$60,000.00 de la red. La obra del paraje Yukunduxi, de San Pablo Tijaltepec tendrá un costo de \$690,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$480,000.00 (2400 m³) de la olla, \$60,000.00 de la red y \$90,000.00 del tanque. En Buenavista La Paz, la obra costará \$690,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$480,000.00 (2400 m³) de la olla, \$60,000.00 de la red y \$90,000.00 del tanque. En Candelaria La Unión la obra del paraje Xañuku tendrá un costo de \$690,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$480,000.00 (2400 m³) de la olla, \$60,000.00 de la red y \$90,000.00 del tanque. La otra obra de Candelaria La Unión del paraje

Loma mañuu, tendrá un costo de \$750,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$480,000.00 (2400 m³) de la olla, \$120,000.00 de la red y \$90,000.00 del tanque. Las dos obras del Porvenir tendrán un costo de \$ 750,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$480,000.00 (2400 m³) de la olla, \$120,000.00 de la red y \$90,000.00 del tanque. La obra de Fortín Juárez tendrá un costo de \$720,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$480,000.00 de la olla, \$120,000.00 de dos tanques y \$60,000.00 de la red. La olla de Guadalupe Victoria tendrá un costo de 540,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$360,000.00 (1800 m³) de la olla, \$60,000.00 de la red y \$60,000.00 del tanque. La primera y segunda obra de San Cristóbal tendrá un costo de \$690,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$480,000.00 (2400 m³) de la olla, \$90,000.00 del tanque y \$60,000.00 de la red. La tercera obra de San Cristóbal Lindavista del paraje Loma Nukuaa', tendrá un costo de \$600,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$480,000.00 (2400 m³) de la olla y \$60,000.00 de la red. El costo de la obra de San Lucas Redención tendrá un costo de \$600,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$360,000.00 de la olla (1800 m³) y \$180,000.00 de la red de distribución. En San Isidro Allende la obra costará \$600,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$360,000.00 de la olla (1800 m³), \$60,000.00 del tanque y \$120,000.00 de la red. En Santo Domingo del Progreso la obra costará \$540,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$360,000.00 de la olla (1800 m³), \$60,000.00 del tanque y \$60,000.00 de la red. La obra de Vista Hermosa costará \$720,000.00: \$60,000.00 del proyecto, \$480,000.00 (2400 m³) de la olla y \$180,000.00 de la red. **Tiempo de ejecución.** Cada obra se puede realizar en tres etapas, la primera correspondiente al estudio topográfico y la elaboración del estudio técnico, la segunda etapa consiste en la construcción de la olla de agua, la tercera etapa en la construcción del tanque y red de distribución. Una vez iniciada la obra no se deben sobrepasar los cuatro años. **Observación.** El orden de prioridad los establecerá la comunidad.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 4,980,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenvista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de obras

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Implementación de sistemas de riego
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
La baja productividad de los cultivos, especialmente del maíz, cuyo rendimiento máximo ha estado en 500 kg por hectárea, afecta al 100 % de los productores del municipio, llevando a cabo una agricultura de autoconsumo, situación que obedece a distintas causas como el desabasto de agua para actividades productivas especialmente en los meses de marzo a mayo, siendo la localidad más afectada San Isidro que padece este problema desde enero a junio, además de otros factores como clima, plagas, fauna nociva y calidad de los terrenos.	
Objetivo del proyecto:	
Aumentar la productividad de los cultivos con el fin de obtener excedentes para la venta.	
Metas:	
80 hectáreas con riego tecnificado	
No. de personas a beneficiar:	160 productores
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se implementará en las doce comunidades que integran el municipio. Descripción del proceso. Se requiere una visita al lugar donde se instalará el sistema de riego, para poder elegir el tipo de sistema de riego más conveniente, así como para el diseño. El sistema de riego se puede utilizar para la producción de frutales, tomate, fresa, hortalizas, nopales, etc. Recursos necesarios. Se requiere recursos económicos para la compra de los sistemas de riego, y asesoría técnica para la elección del tipo de sistema, diseño del sistema y su instalación. Montos parciales. Se estima el costo por ha de sistema de riego en \$30,000 para riego por aspersión y en \$ 45,000.00 para riego por goteo, estableciendo un promedio por ha de \$37,500.00, lo que da un costo del proyecto en \$ 3,000,000.00. Tiempo de ejecución. Este proyecto se puede realizar por etapas, el costo de cada etapa dependerá del número de hectáreas a tecnificar, considerando la tecnificación de al menos 5 ha al año, el proyecto tendría una vida de 16 años.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 3,000,000.00

Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Integración y capacitación a artesanos de productos de palma
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
Los bajos ingresos que se obtienen por la venta de productos de palma afecta al 100 % de los artesanos que se dedica a esta actividad, lo que ha generado que sea una actividad que va desapareciendo, realizando esta actividad el 30 % de los varones, cuando hace 15 años era una actividad que realizaban todos los hombres.	
Objetivo del proyecto:	
Fortalecer la capacidad organizativa de los artesanos de palma para poder ingresar a nuevos mercados.	
Metas:	
80 artesanos trabajando colectivamente	
No. de personas a beneficiar:	80 artesanos
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. La integración de un grupo formal de trabajo por parte de los artesanos (cooperativa, sociedad), involucrará a todas las comunidades, definiéndose en el momento de su formalización su domicilio fiscal. Descripción del proceso. Para la conformación de la agrupación es necesario determinar un nombre y registrarlo ante la Secretaria de Relaciones Exteriores, acudir con el notario para la creación del acta constitutiva e inscribir dicha acta en el Registro Público de la Propiedad, solicitar el RFC ante la Secretaria de Hacienda. Una vez creada la sociedad se debe capacitar a los miembros para que ellos mismo puedan administrar la organización. Recursos necesarios. Se requiere asesoría para la integración de la cooperativa, así como para la elaboración de reglamentos internos, asesoría en temas administrativos, contables, fiscales y de comercialización; así como para el pago de los trámites para la conformación legal de la cooperativa (acta notarial, pago ante la Secretaría de Relaciones Exteriores y el Registro Público de la Propiedad). Los integrantes de la cooperativa pudieran solventar los gastos referentes al pago de los trámites para la conformación de la cooperativa, siendo necesario buscar recursos ante dependencias para la capacitación. El número de horas por capacitación es de 80 horas, teniendo un total de 320 horas. Montos parciales. El costo por la capacitación incluyendo los cuatro temas es \$134,400.00, el costo de material para los participantes se estima en \$30,000.00. Tiempo de</p>	

ejecución. El proceso de constitución no debe tardar más de un mes, la capacitación puede abarcar un periodo de seis meses, divididos en cuatro etapas, cada una de ellas de 2 semanas.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 164,400.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Interlocutor del proyecto:	Regidor de mercados

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Mejoramiento y elaboración de nuevos productos de palma
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
Los bajos ingresos que se obtienen por la venta de productos de palma afecta al 100 % de los artesanos que se dedica a esta actividad, lo que ha generado que sea una actividad que va desapareciendo, realizando esta actividad el 30 % de los varones, cuando hace 15 años era una actividad que realizaban todos los hombres.	
Objetivo del proyecto:	
Mejorar y generar nuevos productos de palma, para ingresar a nuevos mercados para que este se pueda ofertar a un precio más alto, mejorando el ingreso de las familias que se dedican a esta actividad.	
Metas:	
200 artesanos trabajando con nuevos productos	
No. de personas a beneficiar:	200 hogares
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Se beneficiarán artesanos de todas las localidades. Descripción del proceso. Se considera el mejoramiento de los productos actuales que se elaboran tenates y bolsas, además de generación de nuevos productos de palma, aprovechando la habilidad que tienen los artesanos en el manejo de este material, pudiendo así ingresar a otros mercados. Se requiere primero la realización de un estudio de mercado para determinar cuáles son los productos que pudieran tener mayor aceptación y que características deben reunir, a partir de esa información se realiza el diseño de productos, se hace un estudio de costos de producción, se estandariza el proceso de producción y se capacita a los artesanos en su elaboración. Recursos necesarios. Se requiere asesoría y capacitación para la elaboración de un estudio de mercado que permita identificar los productos que pudieran ser de interés; así como para el diseño de estos productos y el establecimiento de sus canales de comercialización. El recurso económico de este proyecto se destinaría al pago de la persona o consultoría que realizará el estudio de mercado e impartiera la capacitación. Montos parciales. El costo por el estudio de mercado es de \$40,000.00, diseño de productos \$80,000.00 y establecimiento de canales de comercialización \$40,000.00. Tiempo de ejecución. Este proyecto puede realizarse en tres etapas, no debiendo tardar su conclusión más de un año.</p>	

Monto aproximado de la inversión:	\$ 160,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Elaboración de blusas estilizadas
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
En el municipio el 60 % de las mujeres elaboran su vestimenta tradicional, conocimiento que puede ser aprovechado para elaborar productos artesanales que puedan tener un mercado fuera del municipio.	
Objetivo del proyecto:	
Comercializar blusas con los motivos tradicionales del municipio, para ingresar a nuevos mercados siendo una fuente de ingresos para las mujeres que se dedican a esta actividad.	
Metas:	
100 artesanos trabajando con nuevos productos	
No. de personas a beneficiar:	100 mujeres
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Se beneficiarán mujeres artesanas de todas las localidades. Descripción del proceso. Aprovechando la habilidad que tienen las mujeres en la elaboración de figuras que utilizan en sus blusas, se requiere el diseño de blusas estilizadas, se hace un estudio de costos de producción, se estandariza el proceso de producción y se capacita a las mujeres en su elaboración. Recursos necesarios. Se requiere asesoría y capacitación para el diseño y elaboración de las blusas estilizadas y el establecimiento de sus canales de comercialización. Montos parciales. El costo por la asesoría, capacitación y establecimiento de canales de comercialización es de \$180,000.00. Tiempo de ejecución. De contarse con el recurso necesario se puede realizar en una sola etapa, no sobrepasando el año su ejecución.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 180,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006

San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de huertos frutales
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Crear fuentes de autoempleo dentro de las comunidades	
Metas:	
20 autoempleos creados	
No. de personas a beneficiar:	20 personas
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se puede implementar en cualquiera de las doce comunidades que conforman el municipio. El tipo de árboles frutales dependerá de la ubicación física del proyecto. Descripción del proceso. Es necesaria la integración de grupos de trabajo, la determinación de lugar donde se establecerán los huertos, la elaboración del proyecto, su gestión y establecimiento de los huertos. Se considera que al menos pudieran establecerse tres grupos de trabajo. Recursos necesarios. Se requiere la visita del técnico al lugar para determinar el tipo de árboles frutales y para la elaboración del proyecto, además de recursos económicos para la compra de los árboles frutales, los beneficiarios del programa contribuirán con su mano de obra para la siembra de los árboles. En la parte alta de San Pablo Tijaltepec, el clima es propicio para el cultivo de durazno, pera, capulín y aguacate. En la parte baja el clima es propicio para limón, mandarina, plátano, mango, sandía y melón. Montos parciales. El costo por el establecimiento de frutales en una hectárea se estima en \$177,500.00 (\$75,000.00 compra de los árboles, \$9,000 de mano de obra y \$37,500.00 del sistema de riego, tanque de almacenamiento de agua pluvial \$23,000.00, adaptación de una superficie para captar agua pluvial \$10,000.00, asesoría técnica \$ 23,000.00). Se considera que se pueden establecer 20 ha de frutales, el costo total del proyecto se estima en \$ 3,550,000.00. Tiempo</p>	

de ejecución. Este proyecto se puede realizar por etapas, correspondiendo cada etapa a un proyecto nuevo o su ampliación. Se consideran cinco etapas para alcanzar la meta establecida.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 3,550,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de invernaderos
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar fuentes de empleo a través del fortalecimiento de actividades agrícolas más rentables.	
Metas:	
40 autoempleos creados	
No. de personas a beneficiar:	40 nuevos productores
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se puede implementar en cualquiera de las doce comunidades del municipio. Su ubicación física falta por definir. Descripción del proceso. Se requiere la integración de grupos de trabajo, la elaboración del proyecto, concesión de agua de CONAGUA, su gestión e implementación. Los invernaderos se pueden destinar para el cultivo del jitomate, hortalizas o flores. Recursos necesarios. Se requiere asesoría técnica para la elaboración del proyecto, y de recursos económicos para la instalación de los invernaderos. Montos parciales. El costo por m² de invernadero se estima en \$300.00 y del sistema de riego en \$35,000.00 por ha. Siendo el costo de la instalación de invernadero por ha de \$ 3,035,000.00. El costo por la asistencia técnica y capacitación por ha es de \$ 150,000.00, equipamiento y materiales \$ 15,000.00. El costo total por ha es de \$ 3,185,000.00. El costo total por las 5 ha consideradas es de \$15,925,000.00. Tiempo de ejecución. Este proyecto puede realizarse por etapas correspondiendo cada etapa al menos a un proyecto nuevo o una ampliación. Es conveniente que cada proyecto (invernadero) sea al menos de de 2000 m². En cada etapa se pueden gestionar de dos a tres proyectos o ampliaciones. Se espera alcanzar la meta establecida en 15 años. Observaciones. Es conveniente establecer canales</p>	

de comercialización, buscado la opción de producción bajo contrato, con el fin de establecer un mercado seguro para la producción. Es conveniente que los grupos trabajen juntos para tener un mayor volumen de producción disponible para la producción bajo contrato.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 15,925,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de huertos hortícolas a cielo abierto
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Crear fuentes de autoempleo dentro de las comunidades	
Metas:	
40 empleos generados	
No. de personas a beneficiar:	40 personas
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto abarca a las doce comunidades del municipio. Un proyecto en cada comunidad. Descripción del proceso. Consiste en el establecimiento de huertos hortícolas, con fines comerciales, dentro del proyecto se contempla la capacitación y asesoría técnica. Los huertos contemplados en este proyecto son huertos a cielo abierto. Se plantea el establecimiento de 12 huertos. Recursos necesarios. Se requieren recursos económicos para el establecimiento de los huertos, en el cual se debe contemplar un sistema de captación de agua pluvial, sistema de riego, herramientas e insumos agrícolas. Montos parciales. El sistema de captación de agua pluvial se estima en \$23,000.00, construcción de una galera que sirva como superficie captadora de agua \$ 10,000.00, sistema de riego \$ 8,000.00, adaptación del lugar \$ \$1,000.00 (jornales), herramienta e insumos \$ 5,000.00. El costo por el establecimiento de un huerto de 1000 m² se estima en \$ 47,000.00, más \$5,000.00 de asesoría técnica da un costo total de \$ 52,000.00. Tiempo de ejecución. El establecimiento de huertos se puede realizar en etapas correspondiendo cada etapa con el establecimiento de al menos un huerto. Se recomienda la gestión de al menos dos proyectos por año para cumplirla meta al cabo de seis años. Observaciones. El primer mercado a satisfacer es la demanda interna, actualmente la población de abastece de hortalizas por personas que llegan</p>	

de otros municipios.	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 624,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de plantaciones de nopal
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar fuentes de empleo a través del fortalecimiento de actividades agrícolas más rentables.	
Metas:	
30 nuevos autoempleos creados	
No. de personas a beneficiar:	30 productores
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se puede implementar en cualquiera de las doce comunidades del municipio. Descripción del proceso. Consiste en la integración de grupos de trabajo, gestionar recursos para la implementación del proyecto y puesta en marcha del mismo. Como en el municipio son característicos los terrenos con pendientes será necesaria la construcción de bordos o terrazas dependiendo de la pendiente de los terrenos. Otra opción en vez del cultivo intensivo, es sembrar las pencas en al en el borde de las terrazas, como barreras vivas, contribuyendo así a la retención de suelo de los terrenos, sembrando en las terrazas otros cultivos como maíz o frijol. Recursos necesarios. Se requiere asesoría técnica para la elaboración del proyecto, y de recursos económicos para la implementación del proyecto. Montos parciales. El costo del sistema de riego por goteo se estima en \$ 40,000.00. Considerando que cada proyecto tenga una superficie de 3 ha, el costo del sistema de riego sería de \$120,000.00. Los costos de herramienta y equipo por proyecto se estiman en \$ 20,000.00, la realización de bordos y terrazas por ha se estima en \$15,000.00, más los honorarios por capacitación en \$20,000.00. Cada proyecto tendría un costo de \$205,000.00. Se considera la posibilidad de establecer 30 ha de cultivo de nopal. Tiempo de ejecución. Cada proyecto puede</p>	

corresponder a una etapa, estimándose la realización de diez etapas, cada una correspondiente a un año.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 2,050,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Cría de ganado porcino para engorda
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar fuentes de empleo a través del fortalecimiento de actividades pecuarias más rentables.	
Metas:	
15 nuevos autoempleos creados	
No. de personas a beneficiar:	15 productores
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se puede implementar en cualquiera de las doce comunidades del municipio. La ubicación física del proyecto falta por definir.</p> <p>Descripción del proceso. Consiste en la integración de grupos de trabajo, gestionar recursos para la implementación del proyecto y puesta en marcha del mismo. Recursos necesarios. Se requiere asesoría técnica para la elaboración del proyecto, y de recursos económicos para la implementación del proyecto. En el proyecto se contempla la construcción de un corral para verraco de 8 m², dos corrales para maternidad, un corral para hembras y dos corrales para destetados cada uno de 24 m². Es necesario considerar un área abierta para que los cerdos tomen sol y se ejerciten. Por el tipo de clima las construcciones serán corrales semicerrados. El área total cubierta es de 128 m². Se considera conveniente iniciar con una piara de cinco vientres y un semental. Montos parciales. El costo por m² de construcción se estima en \$1,000.00 lo que da un total de \$128,000.00. El costo por la adquisición de cinco vientres es de \$ 65,000.00 y de un semental de \$20,000.00, honorarios por capacitación \$25,000.00, equipamiento \$10,000.00, El costo total por un proyecto es de \$248,000.00. Tiempo de ejecución. Cada proyecto puede corresponder a una etapa, estimándose la realización de tres</p>	

etapas, cada una correspondiente a un año.	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 744,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de hato lechero para elaboración de queso
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar fuentes de empleo a través del fortalecimiento de actividades pecuarias más rentables.	
Metas:	
15 nuevos autoempleos creados	
No. de personas a beneficiar:	15 productores
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se puede implementar en cualquiera de las doce comunidades del municipio. Descripción del proceso. Consiste en la integración de grupos de trabajo, gestionar recursos para la implementación del proyecto y puesta en marcha del mismo. Recursos necesarios. Se requiere asesoría técnica para la elaboración del proyecto, y de recursos económicos para la implementación del proyecto. En el proyecto se contempla la adquisición de 5 vientres, la construcción de establo, equipo para ordeña. También los productores establecerán un área de cultivo para forrajes, requiriendo una picadora de forraje, y sistema de riego. Montos parciales. El costo de un vientre se estima en \$22,000.00, generando un costo total por concepto de vientres de \$110,000.00. La construcción de una galera de 40 m² en \$50,000.00, ordeñadora en \$ 11,000.00, picadora de forraje en \$8,000.00, sistema de riego para 2 ha de \$80,000.00, equipo para elaboración de quesos (mesa de trabajo, tinas, cubetas) \$15,000.00, capacitación \$28,000.00. El costo total por proyecto es de \$302,000.00, Tiempo de ejecución. La implementación de cada proyecto puede considerarse como una etapa, requiriéndose de 3 proyectos. Observaciones. Se considera actualmente solo como producto final el queso por ser un producto más económico, considerando que el mercado potencial son las</p>	

comunidades que integran el municipio y otros municipios aledaños, conforme vaya creciendo el número de vientres se estará en la posibilidad de ir produciendo otros productos como quesillo y otros tipos de queso.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 906,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de hatos ovinos para engorda
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar proyectos productivos que contribuyan al incremento del ingreso de las familias	
Metas	
40 autoempleos generados	
No. de personas a beneficiar	40 productores
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se implementará en cualquiera de las comunidades del municipio. Descripción del proceso. Es necesaria la integración de grupos, la elaboración del proyecto de inversión, gestión de recursos, establecimiento de superficie de cultivo para alimento del ganado, construcción de una galera, compra de semental y hembras. Se considera que se pueden establecer 10 hatos de 40 cabezas. Recursos necesarios. Se requieren recursos económicos para la compra de sementales y hembras, para el proyecto de inversión; los terrenos de siembra los aportarían los integrantes del grupo. Montos parciales. Los costos del proyecto son: galera \$120,000.00, hatos \$20,000.00, implementación de sistemas de riego para el alimento del ganado \$70,000.00, capacitación \$20,000.00. El costo por cada proyecto de \$ 230,000.00, El costo total por la implementación de 10 hatos es de \$ 2,300,000.00. Tiempo de ejecución. La implementación de un proyecto puede corresponder a una etapa, se puede gestionar más de un proyecto por etapa.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 2,300,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de granjas avícolas de postura
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar fuentes de ingreso permanente para los pobladores que les permitan además mejorar la dieta familiar.	
Metas	
20 nuevos empleos creados	
No. de personas a beneficiar	20 productores
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se puede implementarse en cualquiera de las comunidades del municipio. Descripción del proceso. Es necesaria la integración de grupos de trabajo, elaborar un proyecto de inversión, gestionar recursos e implementar el proyecto. Pueden ser pequeñas granjas o una granja de mayor tamaño. Recursos necesarios. Se requiere recursos para la elaboración de un proyecto de inversión, para la construcción de la galera, compra de accesorios y gallinas de postura, asesoría y capacitación para la implementación del proyecto y control de enfermedades. Los integrantes del grupo aportarán el terreno donde se instalará la galera. Montos parciales. Los costos del proyecto son: galera de 200 m² \$180,000.00, 400 gallinas \$24,000.00, accesorios \$10,000.00. El costo total por proyecto es de \$214,000.00. Tiempo de ejecución. Cada proyecto puede ser una etapa, considerando que pueden implementarse hasta 4 proyectos de este tipo. Observaciones. Aun cuando se plantean cuatro proyectos, el objetivo es que una vez establecidos estos trabajen como uno solo para la comercialización del huevo.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 856,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de apiarios
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar fuentes de ingreso permanente para los pobladores que les permitan además mejorar la dieta familiar.	
Metas	
18 nuevos empleos creados	
No. de personas a beneficiar	18 productores
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto puede implementarse en todas las comunidades, considerando como comunidades más propicias las ubicadas cercanas a árboles frutales y campos de flores. Descripción del proceso. Es necesaria la integración de grupos de trabajo, elaborar un proyecto de inversión, gestionar recursos e implementar el proyecto. Recursos necesarios. Se requiere recursos para la elaboración de un proyecto de inversión, para la compra de accesorios y de las abejas, así como para la asesoría y capacitación para la implementación del proyecto. Los integrantes del grupo aportarán el terreno donde se instalarán los apiarios. Montos parciales. Los costos por cada proyecto son: 50 apiarios (\$50,000.00), un tanque de sedimentación (\$5,000.00), 4 equipos de protección (\$3,400.00), 3 ahumadores (\$900.00), 6 charolas (\$2,400.00), adecuación de espacio de almacenamiento (\$5,000.00), material de trabajo (\$2,000.00), asesoría técnica para la implementación del proyecto, (\$15,000.00), costo de elaboración del proyecto (\$3,000), equipo de cómputo (\$8,000.00). El costo total por proyecto es de \$94,700.00. Considerando la implementación de 3 proyectos. El costo total es de \$284,100.00. Tiempo de ejecución. Cada proyecto se puede realizar en un año, alcanzándola meta en tres años. Observaciones. Aun cuando se plantean tres proyectos, sería recomendable que una vez establecidos estos trabajen como uno</p>	

solo para la comercialización de la miel.	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 284,100.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de maguey y para la producción de pulque
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar fuentes de empleo a través del fortalecimiento de actividades agrícolas más rentables.	
Metas:	
30 nuevos autoempleos creados	
No. de personas a beneficiar:	30 productores
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se implementará en cualquiera de las doce comunidades del municipio. Descripción del proceso. Consiste en la integración de grupos de trabajo, gestionar recursos para la implementación del proyecto y puesta en marcha del mismo. Como en el municipio son característicos los terrenos con pendientes será necesaria la construcción de bordos o terrazas dependiendo de la pendiente de los terrenos. Otra opción en vez del cultivo intensivo, es sembrar las pencas en el borde de las terrazas, como barreras vivas, contribuyendo así a la retención de suelo de los terrenos, sembrando en las terrazas otros cultivos como maíz o frijol. Recursos necesarios. Se requiere asesoría técnica para la siembra de las plantaciones, para el mantenimiento de las plantaciones, así como para el proceso de elaboración de pulque. Se requieren hijuelos de maguey, los cuales pueden obtenerse de las plantaciones existentes. Montos parciales. Se considera que se podría atender una superficie de 50 nuevas ha, y aproximadamente 15 existentes, el costo por la asesoría es de \$ 5,000.00 mensuales, teniendo un costo al año de \$ 60,000.00 durante el primer año y de \$30,000.00 anuales los años siguientes. Por el tiempo que dura dicha asesoría se considera un costo de \$</p>	

270,000.00. **Tiempo de ejecución.** Se estima el tiempo de la capacitación durante ocho años, que es aproximadamente el tiempo en que alcanzan la madurez las plantaciones.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 270,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Capacitación para el establecimiento de plantaciones de caña y para la producción de panela
Comunidades involucradas:	San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, Santo Domingo del Progreso y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, Santo Domingo del Progreso y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar fuentes de empleo a través del fortalecimiento de actividades agrícolas más rentables.	
Metas:	
20 nuevos autoempleos creados	
No. de personas a beneficiar:	20 productores
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se implementará en las comunidades de San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, Santo Domingo del Progreso y Juquila Independencia por ser un clima propicio para el desarrollo de esta actividad.</p> <p>Descripción del proceso. Consiste en la integración de grupos de trabajo, gestionar recursos para la implementación del proyecto y puesta en marcha del mismo. Recursos necesarios. Se requiere asesoría técnica para la siembra de las plantaciones, para el mantenimiento de las plantaciones, así como para el proceso de elaboración de la panela. Así como recurso para la adquisición de equipo para facilitar el proceso para exprimir la caña, ya que generalmente se realiza de manera tradicional. Montos parciales. Se considera que se podría atender una superficie de 30 ha, el costo por la asesoría es de \$ 5,000.00 mensuales, considerando que por año la capacitación correspondería a cuatro meses, se tiene un costo al año de \$ 20,000.00. De acuerdo al cultivo de la caña, esta se cosecha cada dos años, por lo cual se sugiere que se implemente el proyecto durante cuatro años, para brindar capacitación durante dos ciclos productivos, considerando que se establecerá cultivos en el primer y segundo año. El costo por la asesoría para el establecimiento de las plantaciones por los cuatro años es de \$80,000.00. Considerando la integración de 4 grupos, el costo por la asesoría para la elaboración de la panela se estima un pago por grupo de \$7,500.00, teniendo un costo por los cuatro grupos de \$30,000.00. El costo para la adquisición de equipo por grupo es de \$30,000.00, considerando la integración de 4 grupos el costo es de \$120,000.00. El costo total del proyecto es de \$230,000.00. El costo por grupo que incluye capacitación y</p>	

adquisición de equipo \$37,500.00. El costo para el primer año y segundo año es de \$20,000.00; el tercer y cuarto año de \$95,000.00. **Tiempo de ejecución.** La duración del proyecto corresponde a cuatro años.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 230,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de micronegocios
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Crear fuentes de autoempleo dentro de las comunidades	
Metas	
20 micronegocios establecidos	
No. de personas a beneficiar	80 personas
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. El proyecto beneficiara a pobladores de todas las comunidades.</p> <p>Descripción del proceso. Para cada proyecto sería conveniente el apoyo de un técnico, consultora o asociación que ayude a las personas a la integración de grupos de trabajo, elaboración de solicitudes, del proyecto de inversión en el caso de los programas que así lo requieran, integración de expedientes y gestión ante las dependencias.</p> <p>Recursos necesarios. Se requiere recurso económico para el pago del técnico que brindará la asesoría técnica, en caso de que el programa de la dependencia a donde se solicitara el proyecto no lo contemple, costo que en su momento tendría que ser aportado por los beneficiarios.</p> <p>Montos parciales. El costo por la implementación del proyecto es variado, dependiendo del giro del negocio, así como de su tamaño, sin embargo se estima un costo promedio de \$180,000.00, y \$ 20,000.00 por asesoría, siendo el costo total de cada proyecto de \$200,000.00. El costo por los 20 micronegocios establecidos en la meta es de \$4,000,000.00.</p> <p>Tiempo de ejecución. La implementación de un proyecto puede corresponder a una etapa, aunque eso no significa que no se pueda gestionar más de un proyecto por etapa. Se sugiere la gestión de dos proyectos por año, para alcanzar la meta en 10 años.</p> <p>Observaciones. Algunos de las ideas de proyectos que se manifestaron en los talleres participativos fueron: carpintería, panadería, tortillería, herrería, abarrotes, ciber, papelería, taller de costura, comedor. Se recomienda que la</p>	

autoridad municipal impulse el desarrollo de estas actividades de micronegocios a través del contacto con técnicos que ayuden a la población en la elaboración de proyectos y gestión de recursos. Es recomendable que cada grupo de trabajo se integre al menos por tres personas. El municipio cuenta ya con una infraestructura de mercado, la cual no está siendo aprovechada, en la cual podrían instalarse algunos de estos micronegocios.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 4,000,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de mercados, agentes municipales y de policía, y beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de un centro eco turístico
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar ingresos económicos para la población, además de contribuir con el cuidado del medio ambiente a través de una fuente alternativa de aprovechamiento de los recursos forestales.	
Metas:	
10 empleos generados	
No. de personas a beneficiar:	10 personas con empleos directos
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. La construcción del centro no se ha definido aún, esta estará sujeta a un estudio de factibilidad previo. Descripción del proceso. Como primer paso es necesario la elaboración del proyecto de inversión y factibilidad (plan de negocios), para lo cual es necesario determinar de manera conjunta con la comunidad los sitios de interés para los turistas, rutas de paseos, actividades recreativas (ciclismo, cabalgatas, rapel, tirolesa). Algunos de los atractivos identificados durante el diagnóstico son: en el paraje Kava xaka en Vista Hermosa se encuentran pinturas rupestres, en el paraje Kava Kuixi de Candelaria existen unas grutas y en el paraje Kava suxi de Buenavista se encuentran un templo dentro de una cueva, el cual se encuentra a 100 metros de la carretera, en San Cristóbal en el paraje Kava tisú ma se puede construir un puente colgantes de 200 m que conduzca a las pinturas rupestres. Un posible lugar para la construcción de las cabañas es en el Porvenir en el paraje Ndoyo senu situado a un km de la carretera, necesitando ampliar la brecha para facilitar el acceso. El centro eco turístico, se integrará por 6 cabañas ecológicas para albergar a los visitantes, que cuenten con dormitorio y baño; 1 espacio para el registro de huéspedes e información, así como un espacio general para comedor y</p>	

área de actividades sociales. Es necesario que el lugar cuente con energía eléctrica o en su defecto instalar equipos para luz solar. Se requiere además equipamiento para las cabañas, como son: camas, ropero, buro, mesa. Además se requiere que el lugar designado para la construcción se encuentre cercano a una fuente de abastecimiento de agua o instalar un sistema de captación de agua pluvial. En la construcción de las cabañas se puede utilizar materiales de la región, utilizando técnicas tradicionales de construcción, empleando mano de obra de la comunidad. Es necesaria además la capacitación al personal que atenderá el centro eco turístico, capacitación que abarca cuestiones administrativas, manejo higiénico de alimentos, preparación de alimentos y bebidas, hotelería. **Recursos necesarios.** Se requieren recursos económicos para el pago del proyecto y factibilidad (plan de negocios), para la construcción de la infraestructura y para el pago de la capacitación necesaria. **Montos parciales.** Se estima que el proyecto de inversión y factibilidad tendrá un costo de \$120,000.00; elaboración del proyecto \$60,000.00, en tanto que la construcción de la infraestructura \$1,500,000.00, equipamiento \$200,000.00; construcción de puente, tirolesa, compra de caballos, bicicletas y cuatrimotos \$800,000.00; y la capacitación al personal que atenderá el centro eco turístico \$ 180,000.00. **Tiempo de ejecución.** Este proyecto se puede dividir en seis etapas, la primera correspondería al estudio de factibilidad, la segunda etapa a la elaboración y gestión del proyecto, la tercera a la construcción de 3 cabañas y oficinas, la cuarta etapa al equipamiento y una primera etapa de construcción de infraestructura y adquisición de equipo para actividades al aire libre, y capacitación, la quinta etapa a segunda etapa de construcción de infraestructura y adquisición de equipo para actividades al aire libre, y la sexta etapa a la construcción de las cabañas faltantes.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 2,860,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Implementación de un proyecto de recolección de resina
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve:	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar ingresos económicos para la población, además de contribuir con el cuidado del medio ambiente a través de una fuente alternativa de aprovechamiento de los recursos forestales.	
Metas:	
40 empleos generados	
No. de personas a beneficiar:	40 personas
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. El proyecto se implementará en las doce comunidades del municipio, rotándose las áreas a trabajar. Descripción del proceso. Actualmente este proyecto ya está en funcionamiento, están en la etapa de recolección para su posterior entrega a la empresa. Es importante, estar al pendiente de renovar la autorización por la SEMARNAT, presentando a su debido tiempo el plan de manejo para el aprovechamiento de recursos no maderables. Recursos necesarios. Se requieren recursos económicos para infraestructura (lugar de almacenamiento) y equipo para la recolección y almacenamiento. Montos parciales. Se estima que la construcción de la infraestructura para almacenamiento sea de \$150,000.00, el equipo \$ 80,000.00 y la asesoría en la implementación del proyecto \$40,000.00. El proyecto tiene un costo total de \$270,000.00. Tiempo de ejecución. Este proyecto se realizará en una etapa correspondiente a la construcción de la infraestructura. Observaciones. Este proyecto actualmente se esta iniciando, por lo cual se considera sólo una etapa para la adecuación de espacios y adquisición de equipo.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 270,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001

Buenvista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Explotación comercial de un banco de mármol
Comunidades involucradas:	Buenavista La Paz
Localidades involucradas:	
Buenavista La Paz	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar fuentes de empleo para los pobladores del municipio	
Metas	
20 empleos generados	
No. de personas a beneficiar	20 personas con empleos directos
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. El banco de mármol se localiza en Buenavista, en el paraje Ñucukixi (cerro de olla), tiene una extensión de 1 ha y 20 m de alto. Hay que rehabilitar la brecha 500 m. Descripción del proceso. Como primer paso se requiere realizar un estudio para ver la calidad y resistencia del mármol, para determinar el volumen disponible para explotación y el uso que podría dársele. De considerarse viable el proyecto, se realizará el proyecto de inversión, como segunda etapa se rehabilitará una brecha de 500 m, para facilitar la explotación, en una tercera etapa se realizará la construcción de las instalaciones, en una cuarta etapa la compra de maquinaria y equipo. Recursos necesarios. Se requiere recursos para el pago del estudio de la calidad y cantidad disponible de la materia prima, para el pago del proyecto de inversión para evaluar la rentabilidad de las diferentes opciones de aprovechamiento. Montos parciales. Estudio previo \$60,000.00, proyecto de inversión \$60,000.00, dependiendo de la opción de aprovechamiento de establecerán los costos de maquinaria e instalaciones, pero se estima un costo aproximado de \$1,200,000.00, rehabilitación de la brecha \$200,000.00. Tiempo de ejecución. Este proyecto se puede realizar en etapas, el primero correspondiente a un estudio previo y proyecto de inversión, la segunda rehabilitación de la brecha, la tercera y cuarta construcción de instalaciones y quinta equipamiento. El lapso de tiempo para su ejecución no debe pasar los 5 años.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 1,560,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Buenavista La Paz	0002
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Explotación de grava y arena
Comunidades involucradas:	Guadalupe Victoria, San Isidro Allende, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
Guadalupe Victoria, San Isidro Allende, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar fuentes de empleo para los pobladores del municipio	
Metas	
20 empleos generados	
No. de personas a beneficiar	20 personas con empleos directos
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Existe un banco de grava y arena de 400 m en el paraje Río Chovee perteneciente a Guadalupe, del cual se pueden extraer 10 carros de arena de 6m³ y 3m³ de grava diarios. En San Isidro (Shuxichi) existe piedra para triturar grava, las dimensión es de 3 ha y 150 m de alto, esta a 2 km de la carretera pavimentada. En Vista Hermosa existe piedra para triturar y obtener grava, en Ñu Loma hay un banco de piedra de 3 ha y 180 m de alto, a 1 km de distancia de la carretera. En Juquila (Río Ntundi) hay un banco de arena y grava 3 km hay que abrir una brecha, se pueden obtener 10 carros diarios de arena y 4 carros de grava. En Río shute kava niñi se pueden obtener diariamente 4 carros de arena, 4 carros grava y 10 carros de arenilla. La presidencia tiene un volteo que se puede utilizar para el traslado. Descripción del proceso. Se necesita un estudio para determinar las características de la piedra de cada uno de los bancos existentes en el municipio, para ver si reúne las condiciones para su utilización, así como para determinar el volumen disponible para explotación, posteriormente realizar un proyecto de inversión para evaluar la rentabilidad del proyecto, llegando a un acuerdo entre comuneros, sobre la explotación de los recursos pétreos, en que lugares se iniciaría la explotación, lo más conveniente sería que fueran empresas comunales, o al menos empresas pertenecientes a la localidad donde se encuentra el recurso. Para la implementación del proyecto será necesario rehabilitar o abrir caminos, compra maquinaria y vehículos. El municipio cuenta con un carro. Recursos necesarios. Se requiere recursos para el pago del estudio técnico, del proyecto de inversión, para la habilitación de caminos, obra civil, maquinaria (compresora, retro, trituradora) y transporte. Montos parciales. El estudio previo se</p>	

estima en \$80,000.00, proyecto de inversión \$80,000.00, rehabilitación de camino \$600,000.00, maquinaria \$800,000.00, transporte \$350,000.00. **Tiempo de ejecución.** Este proyecto se puede realizar en etapas, el primero correspondiente a un estudio previo, la segunda al proyecto de inversión, la tercera rehabilitación de caminos, cuarta equipamiento y quinta adquisición de transporte. El lapso de tiempo para su ejecución no debe pasar los 5 años.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 1,910,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Presidente del Comisariado de Bienes Comunales

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de una tabiquera
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Económico
Problemática que resuelve	
En el municipio existen pocas fuentes de empleo permanente donde los jóvenes puedan trabajar, lo que ha conducido a la migración principalmente de jóvenes mayores de 15 años, situación que se viene dando desde hace 30 años, repercutiendo en toda la población, actualmente el 35 % de la población es migrante.	
Objetivo del proyecto:	
Generar fuentes de empleo para los pobladores del municipio	
Metas	
20 empleos generados	
No. de personas a beneficiar	20 personas con empleos directos
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. El proyecto beneficiará a todas las comunidades, faltando por definir el lugar para su establecimiento. Descripción del proceso. Se necesita realizar un proyecto de inversión para evaluar la rentabilidad del proyecto, comprar maquinaria y vehículos. En esta empresa se utilizará la materia prima obtenida de la explotación de los bancos de arena y grava existentes en el municipio. Recursos necesarios. Se requiere recursos para el pago del proyecto de inversión, para la compra de maquinaria (retro, tabiquera) y transporte. Montos parciales. El proyecto de inversión se estima en \$40,000.00, maquinaria \$600,000.00, transporte \$250,000.00. Tiempo de ejecución. Este proyecto se puede realizar en etapas, el primero correspondiente al proyecto de inversión, la segunda equipamiento y la tercera adquisición de transporte. El lapso de tiempo para su ejecución no debe pasar los 3 años.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 890,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Reemplazo de letrinas tradicionales por sanitarios ecológicos
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve	
Las enfermedades gastrointestinales es una de las tres primeras causas de morbilidad entre la población, padeciendo esta enfermedad el 40 % de la población, afectando mayormente a los niños menores de 10 años, aumentando este problema en tiempos de lluvias y de calor, enfermedades causadas en su mayoría manejo sanitario inadecuado que se realiza en el 85 % de los hogares que cuenta con letrinas tradicionales, además de generar malos olores, contribuyendo a la propagación de moscas.	
Objetivo del proyecto:	
Reemplazar las letrinas tradicionales por alternativas ecológicas que permitan un mejor manejo sanitario, reduciendo con ello la aparición de enfermedades gastrointestinales.	
Metas	
711 sanitarios ecológicos distribuidos de la siguiente manera: San Pablo Tijaltepec (50), Buenavista La Paz (102), Candelaria La Unión (110), El Porvenir (184), Fortín Juárez (21), Guadalupe Victoria (50), San Cristóbal Lindavista (20), San Lucas Redención (34), San Isidro Allende (22), Santo Domingo del Progreso (40), Vista Hermosa (60) y Juquila Independencia (18).	
No. de personas a beneficiar	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se implementaría en las doce comunidades que integran el municipio. Descripción del proceso. Para el reemplazo de las letrinas se considera conveniente designar un nuevo espacio para la construcción de los sanitarios, por cuestión de salubridad, cancelando el lugar que ocupa la letrina. El baño se puede construir junto al área habitacional, ya que teniendo un buen manejo sanitario no se generan condiciones insalubres. Se requiere un espacio de 2 m² para los sanitarios ecológicos secos para tener dos cámaras, una para la fase activa y la otra para fase de reposo. En el caso de los baños con biodigestor el área es de 3 m², para incluir una regadera. Es conveniente que en el piso de los baños se utilice cemento por cuestiones de higiene, en cuanto a las paredes estas pueden ser de ladrillo, madera, adobe, de carrizo con torteado. El techo puede ser de madera, cubierta con lámina o teja, de palma; lo que se debe asegurar es la impermeabilidad</p>	

del techo. El costo puede aumentar debido al material utilizado en paredes y techo. **Recursos necesarios.** Los beneficiarios podrían aportar mano de obra, así como materiales de la región, lo que reduciría los costos estimados. Se requiere de recursos económicos para ciertos materiales (piso del baño y para las tazas), para la asesoría en construcción o pago por la construcción. **Montos parciales.** El costo de materiales para la construcción de las cámaras se estima en ladrillo \$600.00, mortero \$160.00, varilla y alambre recocido \$250.00, cemento \$330.00, grava y arena \$ 250.00, taza ecológica \$ 1,100.00. Siendo el costo de la base en materiales de \$2690. Para construir las paredes de madera y el techo se utilizarían 44 tablas de 20 cm a un costo unitario de \$150.00 y 8 polines a \$100.00, el costo por láminas es de \$250.00 lo que da un total de \$6,850.00. La mano de obra sería de 5 jornales a \$150.00 es un total de \$750.00. La asesoría en la construcción de la obra es de \$2,000.00. El costo por construcción de un sanitario ecológico seco es de \$9,600.00; en tanto que para el sanitario con biodigestor es de \$25,000.00. El costo promedio por la construcción de un sanitario ecológico es de \$17,300.00. Lo que da un costo promedio de \$865,000.00 por el reemplazo de 50 letrinas, que es el mínimo considerado en cada etapa. El costo por el reemplazo de las 711 letrinas es de \$ 12,300,300.00. **Tiempo de ejecución.** Este proyecto se puede realizar en etapas, reemplazando en cada etapa un promedio de 50 letrinas, cada etapa correspondiente a un año, lo que da una vida del proyecto de máximo de 15 años. **Observación.** Es conveniente ir abarcando las metas por comunidad.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 12,300,300.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de salud

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Capacitación y vigilancia constante en el manejo adecuado de los sanitarios y de las viviendas
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
Las enfermedades gastrointestinales es una de las tres primeras causas de morbilidad entre la población, padeciendo esta enfermedad el 40 % de la población, afectando mayormente a los niños menores de 10 años, aumentando este problema en tiempos de lluvias y de calor, enfermedades causadas en su mayoría manejo sanitario inadecuado que se realiza en el 85 % de los hogares que cuenta con letrinas tradicionales, además de generar malos olores, contribuyendo a la propagación de moscas.	
Objetivo del proyecto:	
Promover un manejo sanitario adecuado de letrinas, baños ecológicos secos y húmedos, con el fin de prevenir malos olores, proliferación de moscas, disminuyendo así la aparición de enfermedades gastrointestinales.	
Metas:	
832 hogares con manejo sanitario adecuado de baños y viviendas	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se realizará en las seis comunidades del municipio.</p> <p>Descripción del proceso. Para lograr la meta propuesta se requiere de pláticas acerca del uso correcto de las letrinas, baños ecológicos secos y húmedos, el espacio que se puede aprovechar para brindar esta información es en las pláticas de oportunidades; información que pueden reforzar las promotoras y personal de salud, a través de visitas a los domicilios, y entrega de trípticos, lo que facilitaría también la identificación de hogares que realizan un buen manejo sanitario, además de perifoneo en las comunidades. Estas acciones estarían a cargo del Regidor de Salud, en coordinación con el comité de salud, las promotoras y del personal de las clínicas.</p> <p>Recursos necesarios. Los recursos a emplear son principalmente humanos; requiriéndose recursos para elaboración de folletos, y para pinta de paredes promoviendo un manejo sanitario adecuado.</p> <p>Montos parciales. Los costos anuales son: elaboración de trípticos \$1000.00, pinta de paredes \$12,000.00 (al menos 12 anuncios). Siendo el costo anual de \$13,000.00.</p> <p>Tiempo de ejecución. Este es un proyecto que se puede iniciar de inmediato y cuyos resultados se observan en corto tiempo, llevándose a cabo durante tres años seguidos.</p>	

Observaciones. Este proyecto se puede iniciar con la supervisión de viviendas asegurándose de que realicen un buen manejo sanitario del baño, de alimentos y que tengan una buena disposición final basura.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 39,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenvista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de salud

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Mejoramiento de las viviendas
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
Se reportan enfermedades de tipo gastrointestinal y de vías respiratorias debido a las malas condiciones de las viviendas, esta situación afecta a toda la población, pero principalmente al 90 % de niños menores de 10 años y personas de tercera edad, actualmente el 63 % de las viviendas tienen piso de tierra en los dormitorios o cocinas, el 43 % de los hogares tienen sus techos en mal estado, el 43 % tienen paredes en mal estado, afectando a la población en mayor medida en temporada de lluvias y en época de frío.	
Objetivo del proyecto:	
Mejorar las condiciones de vivienda de la población	
Metas:	
529 viviendas apoyadas para mejoramiento	
No. de personas a beneficiar:	529 familias
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto abarca las doce comunidades del municipio.</p> <p>Descripción del proceso. El proyecto consiste en la identificación de las familias que requieren mejoramiento, ampliación o construcción de vivienda, para proceder a hacer la gestión ante las dependencias correspondientes. Montos parciales. Se estima que el costo promedio para la realización de un piso de una superficie de 6 m² es de \$2,360.00: \$1,200.00 de mano de obra, cemento \$ 560.00, grava \$ 350.00, arena \$ 250.00. El costo por techado de lámina para una superficie igual es de \$ 3,000.00 incluyendo la mano de obra. El costo para la reparación de paredes es de \$15,000.00. Se requieren 284 pisos en dormitorios (\$670,240.00), 529 pisos en cocinas \$1,248,440.00, 253 techados en dormitorios (\$759,000.00), 358 techados en cocinas (\$1,074,000.00) y 264 apoyos para reparación de paredes (\$3,960,000.00). Tiempo de ejecución. Se espera en seis años completar el número de apoyos para reparación de paredes, en tres años completar los techos de dormitorios y cocinas, y en dos años los pisos de dormitorios y cocinas. Teniendo este proyecto una vida útil de nueve años. Se considera viable dividir este proyecto en etapas, dando prioridad a la reparación de paredes, después de techos, y al final</p>	

a los pisos. Teniendo prioridad las áreas destinadas para dormitorios. **Observaciones.** Para reducir costos se podría considerar en vez de pisos de concretos utilizar otra opción como pisos de ladrillo, opción que reduce los costos, además de ser un material más térmico.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 7,711,680.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenvista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de salud

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Construcción de estufas ahorradoras
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve	
Se registra la aparición de enfermedades de vías respiratorias y de los ojos en casi el 70 % de mujeres mayores de 30 años, ocasionada por el humo que se produce en la cocina en la preparación de alimentos, situación que se empezó a detectar con el establecimiento de la clínica hace 24 años, utilizándose el fogón tradicional en el 73 % de los hogares.	
Objetivo del proyecto:	
Reducir el consumo de leña para la preparación de alimentos, reduciendo con ello la incidencia de enfermedades respiratorias, así como la disminución de la tala de árboles.	
Metas	
608 estufas ahorradoras construidas	
No. de personas a beneficiar	2432 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Las estufas se construirán en las doce comunidades que integran el municipio. Descripción del proceso. Se considera necesario realizar un diagnóstico previo del consumo de leña por familia, lo que permitirá posteriormente medir la reducción en el consumo de leña. El proceso consiste en la construcción de la base de la estufa a través de la colocación de ladrillo, uniéndolos con mortero; una vez terminada la base se hace el armado de la parrilla, se coloca sobre la base, se cuela, dejando espacios para la plancha metálica y la chimenea. Recursos necesarios. Es necesaria la asistencia y capacitación para la construcción de las estufas ahorradoras. Se requieren materiales como ladrillos, mortero, cemento, varilla, madera, tubo para la chimenea, tapa para el atizadero y comales y recursos para mano de obra. Se requiere recurso económico también para la realización del diagnóstico de consumo de leña. Montos parciales. El costo de la elaboración del diagnóstico se estima en \$50,000.00. Aun cuando el modelo de estufa ahorradora no se ha determinado, los costos se estimaron en base a una estufa de dimensiones de 0.8 m de ancho x 1.6 m de largo x 0.8 m de alto. Los costos de materiales de construcción son: ladrillo \$700.00, mortero \$160.00, varilla \$90.00, cemento \$220.00, plancha metálica \$600.00, chimenea \$320.00, grava y arena \$200.00, otros</p>	

\$100.00. Siendo el costo de materiales \$2,390.00. La mano de obra corresponde a 3 jornales \$450.00, diseño y asesoría \$500.00. El costo por estufa es de \$3,340.00. Puede ser una opción que en la construcción de las estufas se puedan emplear materiales de la región y/o mano de obra de los beneficiarios, de tomarse esta opción se reduciría el costo estimado por estufa entre \$800.00 y \$1,000.0. **Tiempo de ejecución.** Esta obra puede realizarse en etapas, construyéndose un mínimo de 50 estufas por etapa, alcanzando la meta en 12 años. Teniendo cada etapa un costo de \$167,000.00 y la doceava etapa un costo de \$ 193,720.00. **Observaciones.** Es necesario considerar en el diseño de la estufas el papel que el fogón tradicional cumple dentro de la dinámica familiar, ya que no sólo es un instrumento en la preparación de alimentos, sino que también funciona como un elemento alrededor del cual la familia se reúne y discuten asuntos de importancia o simplemente conviven al término de la jornada de trabajo. En muchas ocasiones es la cocina también el lugar donde las señoras reciben a sus visitas en lo que están preparando sus alimentos. Esta observación se hace con la finalidad de que la estufa realmente se utilice reduciendo con ello la generación de enfermedades respiratorias y la tala de árboles.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 2,030,720.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenvista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de salud

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de huertos familiares para autoconsumo
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
La alimentación deficiente en verduras y proteína de origen animal, afecta actualmente al 8 % de los niños menores de cinco años, quienes presentan problemas de desnutrición, afectando su salud y crecimiento, esto se ha presentado en el último año en todas las localidades, teniendo el mayor registro en la cabecera municipal, Fortín Juárez y San Cristóbal Lindavista.	
Objetivo del proyecto:	
Mejorar la dieta familiar a través de la implementación de huertos familiares	
Metas:	
120 personas capacitadas en huertos familiares	
No. de personas a beneficiar:	120 hogares
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto abarca las doce comunidades del municipio.</p> <p>Descripción del proceso. Se requiere capacitación sobre el diseño y construcción de huertos familiares, elección de hortalizas, control biológico de plagas, riego y elaboración de compostas. La capacitación consistiría en la implementación de 1 huerto demostrativo en cada comunidad, sobre los cuáles se estarían realizando cada una de las prácticas agronómicas necesarias para su buen manejo. A su vez se requeriría de la inspección de los huertos que hayan construido los participantes al curso. Se estima que en cada taller asistan alrededor de 20 personas. Se impartirían en cada comunidad al menos 5 talleres de 4 a 6 horas aproximadamente. Algunos de los cultivos a sembrar serían cilantro, rábano, lechuga, col, cebolla, calabacita, zanahoria, acelga, ejotes, jitomate, tomate, chayote, se utilizaría una distribución de mosaico para poder contar en el huerto con varios cultivos a la vez.</p> <p>Recursos necesarios. Se requieren recursos económicos para el pago por la capacitación. Las herramientas las proporcionarán los beneficiarios. Montos parciales. El costo por taller es de \$2,400.00. El asesor realizará 60 talleres en total, teniendo un costo de \$144,000.00. Tiempo de ejecución. Los talleres se impartirán en el lapso de seis meses.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 144,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001

Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de granjas de aves de traspatio
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
La alimentación deficiente en verduras y proteína de origen animal, afecta actualmente al 8 % de los niños menores de cinco años, quienes presentan problemas de desnutrición, afectando su salud y crecimiento, esto se ha presentado en el último año en todas las localidades, teniendo el mayor registro en la cabecera municipal, Fortín Juárez y San Cristóbal Lindavista.	
Objetivo del proyecto:	
Mejorar la dieta familiar a través de la implementación de huertos familiares	
Metas:	
120 personas capacitadas en el manejo de granjas de traspatio	
No. de personas a beneficiar:	120 hogares
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto abarca las doce comunidades del municipio.</p> <p>Descripción del proceso. Se requiere capacitación sobre el diseño y construcción del gallinero, alimentación de las aves, vacunas y control de enfermedades. La capacitación en cada comunidad consistiría en la construcción de un gallinero muestra, 1 taller sobre elaboración de alimentos alternativos para las aves, 1 taller sobre control de enfermedades. Se estima que en cada taller asistan alrededor de 20 personas. Se impartirían en cada comunidad al menos 3 talleres de 4 horas aproximadamente.</p> <p>Recursos necesarios. Se requieren recursos económicos para el pago por la capacitación. Las herramientas las proporcionarán los beneficiarios.</p> <p>Montos parciales. El costo por taller es de \$1,900.00. El asesor realizará 36 talleres en total, teniendo un costo de \$68,400.00.</p> <p>Tiempo de ejecución. Los talleres se impartirán en el lapso de seis meses.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 68,400.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005

Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Impartición de talleres de capacitación para la preparación de alimentos nutritivos
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve	
La alimentación deficiente en verduras y proteína de origen animal, afecta actualmente al 8 % de los niños menores de cinco años, quienes presentan problemas de desnutrición, afectando su salud y crecimiento, esto se ha presentado en el último año en todas las localidades, teniendo el mayor registro en la cabecera municipal, Fortín Juárez y San Cristóbal Lindavista.	
Objetivo del proyecto:	
Mejorar la alimentación de las familias a través de la capacitación a las mujeres en la preparación de alimentos, de manera que integren platillos equilibrados, siguiendo las recomendaciones de la proporción de alimentos que integran una dieta sana.	
Metas	
180 personas capacitadas en la preparación de alimentos	
No. de personas a beneficiar	180 hogares
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Los talleres se impartirán en las doce comunidades del municipio.</p> <p>Descripción del proceso. El proyecto consiste en brindar 2 talleres de elaboración de alimentos, en cada comunidad. Para la convocatoria a estos cursos se requerirá el apoyo de la clínica, para asegurar la asistencia de las madres que los niños que presentan desnutrición y de los niños menores de cinco años. Se espera atender en cada taller a 15 personas, se dará especial interés en utilizar alimentos de la región, y de bajo costo con la finalidad de que la preparación de los alimentos sea accesible para todos. Cada taller tendrá una duración de 5 días, en sesiones de 3 horas. Se impartirá un curso en la mañana y otro en la tarde. Recursos necesarios. Se requiere de un espacio para la instalación de la cocina, el cual debe tener una estufa, además se debe contar con un tanque de gas y utensilios para la preparación de alimentos. Se requiere recurso para el pago de la persona que impartirá el taller. Montos parciales. El costo por cada taller de cinco días en sesiones de tres horas es de \$ 3,750.00. Se realizarán 24 talleres teniendo un costo de \$90,000.00. El costo por adecuación del lugar por comunidad es de \$1,000.00. El costo total por adecuación de los lugares donde se impartirá el taller es de \$12,000.00. El costo para la compra de dos estufas de mesa de tres quemadores para utilizar en todos los talleres es \$3,000.00. El costo total es de \$105,000.00.</p>	

Tiempo de ejecución. La duración efectiva del proyecto es de 12 semanas, pudiéndose dividir en cuatro etapas de tres semanas. La duración del proyecto no debe sobrepasar el año.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 105,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de salud

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Realización de talleres de capacitación en la prevención de adicciones
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
El 95 % de la población masculina adulta ingiere bebidas alcohólicas de manera regular, empezando el consumo de bebidas alcohólicas a partir de los 14 años, siendo la principal causa de mortalidad en el municipio la cirrosis, el consumo de bebidas alcohólicas afecta también la capacidad de trabajo de las personas, estando el alcohol presente en la mayoría de peleas y en situaciones de violencia intrafamiliar, aunque ha disminuido este problema en los últimos 20 años sigue afectando actualmente a toda la población.	
Objetivo del proyecto:	
Fomentar una cultura contra las adicciones, enfocándose en los valores familiares.	
Metas:	
120 jóvenes concientizados en temas de adicción	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto involucra a las doce comunidades del municipio.</p> <p>Descripción del proceso. Se impartirán talleres entre los jóvenes brindando información sobre los diferentes tipos de adicciones y los efectos en su vida personal y familiar. Se considera necesario impartir 2 talleres por comunidad al año. Además de reforzar dicha información con la pinta de paredes para generar conciencia sobre el alcoholismo y adicciones que aqueja a las comunidades.</p> <p>Recursos necesarios. La impartición de los talleres pueden ser impartidos por personal del sector salud o de las instituciones educativas, requiriendo apoyo para materiales y transporte, un lugar donde se impartan los talleres.</p> <p>Montos parciales. Los costos anuales por la realización de la campaña son: impartición de talleres materiales y transporte \$ 18,000.00.</p> <p>Tiempo de ejecución. Se considera pertinente realizar esta campaña al menos durante tres años, para poder evaluar sus resultados.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$54,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002

Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de salud

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Talleres de capacitación en el fortalecimiento de valores y prevención de la violencia para el establecimiento de reglas de convivencia familiar
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
La violencia intrafamiliar se encuentra presente en el 50 % de los hogares, siendo sus principales víctimas las mujeres y los niños, situación en la que alcohol juega un papel importante, así como los problemas económicos, afectando indirectamente a toda la población.	
Objetivo del proyecto:	
Reducir la violencia intrafamiliar y de género	
Metas:	
900 padres de familia concientizados sobre los efectos de la violencia en el hogar 900 alumnos capaces de identificar si son víctimas de violencia	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se realizará en las doce comunidades del municipio.</p> <p>Descripción del proceso. Se impartirán talleres a los padres de familia brindando información sobre los diferentes tipos de violencia. Se trabajará en coordinación con las escuelas del municipio. Se impartirán talleres también a los niños y jóvenes a través de sus escuelas, en el caso de los niños de educación primaria se trabajará con los niños de cuarto a sexto año de primaria. Con los alumnos de secundaria se trabajará con los tres grados. Cada taller dirigido a los padres tendrá una duración de 1 sesión de tres horas. En el taller se abordarán temas sobre tipos de violencia, causas y efectos. En el caso de los niños se dará una plática de 2 horas. Se reforzará la información proporcionada en las pláticas con la pintura de paredes para generar conciencia sobre el problema de violencia que se vive en las comunidades.</p> <p>Recursos necesarios. Se requieren recursos para el pago de honorarios de 10 talleres dirigidos a padres de familia (uno por escuela) y 10 pláticas a los niños.</p> <p>Montos parciales. El costo por taller dirigido a los padres es de \$ 1,500.00 y el de las pláticas a los niños de \$1,000.00. El costo por honorarios es de \$25,200.00. El costo por impresión de lonas es de \$ 3,000.00 para 12 lonas. El costo por año es de \$ 28,200.00.</p> <p>Tiempo de ejecución. Se considera pertinente realizar este proyecto durante tres años.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$84,600.00

Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de salud

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Implementación de talleres de equidad de género
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Institucional
Problemática que resuelve	
La violencia intrafamiliar se encuentra presente en el 50 % de los hogares, siendo sus principales víctimas las mujeres y los niños, situación en la que alcohol juega un papel importante, así como los problemas económicos, afectando indirectamente a toda la población.	
Objetivo del proyecto:	
Generar conciencia entre hombres y mujeres acerca de la construcción social de hombre y mujer y sus implicaciones en la vida familiar y comunitaria.	
Metas	
360 personas sensibilizadas en equidad de género	
No. de personas a beneficiar	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se implementará en las doce comunidades que integran el municipio. Descripción del proceso. Se requiere de un facilitador (responsable) de llevar a cabo los talleres. Se considera la realización de doce talleres, uno por cada comunidad. Para la convocatoria es necesario contar con el apoyo de las autoridades y del sector salud. Es importante que en el diseño del taller se contemple que está dirigido a hombres y mujeres pertenecientes a una comunidad indígena, por lo cual deberá considerar aspectos prácticos asociados a su vida. El rango de edades de los participantes será entre 20 a 60 para lo cual es también necesario considerar el desarrollo de actividades diferentes de acuerdo a la experiencia de vida de los participantes, se considera importante la asistencia de personas de diferentes edades para aprovechar la experiencia de las personas de más edad. El objetivo de los talleres es generar un proceso de concientización acerca de ser mujer y hombre, con la finalidad de generar cambios que favorezcan la vida familiar y comunitaria. En cada taller se espera una asistencia de 30 personas. La duración de cada taller se estima en cuatro horas. Recursos necesarios. Se requiere recurso económico para el pago del facilitador, que llevará a cabo los talleres, el facilitador puede ser una persona física, consultoría, organización de la sociedad civil o dependencia de gobierno. Montos parciales. El costo de los honorarios por taller se estima en \$ 16,000.00, y costo de materiales en</p>	

\$2,750.00, teniendo un costo por taller de \$18,750.00. Siendo 12 los talleres a impartir el costo total de \$ 225,000.00. **Tiempo de ejecución.** Los talleres se impartirán en el transcurso de un año. **Observaciones.** Por ser un tema que puede generar inquietud dentro de la población se considera importante un primer acercamiento con las autoridades y personal de salud quiénes serán los encargados de hacer la convocatoria, con la finalidad de asegurar la asistencia de al menos las 30 personas que se están considerando. Se recomienda la creación de la Instancia Municipal de las Mujeres para que sea a través de ella que se gestionen los recursos para la realización de los talleres.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 225,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Dotación de sistemas de almacenamiento de agua a nivel familiar
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
El desabasto de agua afecta al 100 % de la población, principalmente en los meses de marzo, abril y mayo, siendo la infraestructura de almacenamiento insuficiente y deficiente para abastecer a la población, especialmente en la comunidad de Vista Hermosa, presentándose filtraciones en 10 tanques de almacenamiento de los 15 que existen en el municipio, siendo en 4 comunidades la red de distribución con manguera, presentando fugas en San Pablo Tijaltepec, Candelaria, Fortín Juárez y Juquila.	
Objetivo del proyecto:	
Facilitar el suministro de agua a las familias en temporada de estiaje.	
Metas:	
769 tanques de almacenamiento de agua instalados.	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se implementaría en las doce comunidades del municipio. Descripción del proceso. Consiste en la adquisición de tanques de polietileno de alta densidad de 1100 litros. Recursos necesarios. Se requieren recursos para la compra de tanques y de la tubería para su conexión a la red de agua entubada. Montos parciales. El costo del tanque de 1,100 litros es de \$ 1,900.00, el costo de material para instalación y mano de obra es de \$300.00. El costo por hogar es de \$2,200.00. El costo total del proyecto es de \$ 1,830,400.00. Por el alto costo del proyecto se considera necesario dividir este proyecto en etapas, cada etapa contemplaría la dotación de 100 tanques, teniendo cada etapa un costo de \$ 220,000.00, la última etapa tendría un costo de \$151,800.00. Tiempo de ejecución. Se requieren de ocho etapas para alcanzar la meta propuesta. Observaciones. Es conveniente gestionar este proyecto con asociaciones civiles que les apoyen con costos preferenciales, dándoles facilidades a los beneficiarios para la adquisición de los tanques.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 1,691,800.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001

Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de obras y beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Rehabilitación de tanques de almacenamiento de agua
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Lucas Redención, y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Lucas Redención, y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
El desabasto de agua afecta al 100 % de la población, principalmente en los meses de marzo, abril y mayo, siendo la infraestructura de almacenamiento insuficiente y deficiente para abastecer a la población, especialmente en la comunidad de Vista Hermosa, presentándose filtraciones en 10 tanques de almacenamiento de los 15 que existen en el municipio, siendo en 8 comunidades la red de distribución con manguera, presentando fugas en San Pablo Tijaltepec, Candelaria, Fortín Juárez y Juquila.	
Objetivo del proyecto:	
Mejorar el suministro de agua potable a la población, de manera que se garantice un acceso igualitario al agua.	
Metas:	
10 tanques de agua rehabilitados	
No. de personas a beneficiar:	550 hogares
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Estas obras se realizarán en las comunidades de San Pablo Tijaltepec (2), Buenavista La Paz (1), Candelaria La Unión (1), El Porvenir (1), Fortín Juárez (2), Guadalupe Victoria (1), San Lucas Redención (1) y Juquila Independencia (1). Descripción del proceso. Se requiere la evaluación de las condiciones de los tanques, para ver si es posible su rehabilitación o se requiere la construcción de un nuevo tanque, considerando los costos de su reparación, así como si aún satisface la demanda de agua de la población. La capacidad de almacenamiento de los tanques oscila entre los 8,000 y 32,000 litros. Montos parciales. Se estima la realización de cada obra en un promedio de \$60,000.00 Tiempo de ejecución. Esta obra puede realizarse en cinco etapas, cada una correspondiente a la realización de dos obras. El orden de prioridad se establecerá por la comunidad, de acuerdo al número de beneficiarios y al daño que tenga la obra.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 600,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004

Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Lucas Redención	0009
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Rehabilitación del sistema de distribución de agua
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Candelaria La Unión y San Isidro Allende
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Candelaria La Unión y San Isidro Allende	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
El desabasto de agua afecta al 100 % de la población, principalmente en los meses de marzo, abril y mayo, siendo la infraestructura de almacenamiento insuficiente y deficiente para abastecer a la población, especialmente en la comunidad de Vista Hermosa, presentándose filtraciones en 10 tanques de almacenamiento de los 15 que existen en el municipio, siendo en 8 comunidades la red de distribución con manguera, presentando fugas en San Pablo Tijaltepec, Candelaria, Fortín Juárez y Juquila.	
Objetivo del proyecto:	
Mejorar el suministro de agua potable a la población, de manera que se garantice un acceso igualitario al agua.	
Metas:	
3 sistemas de agua entubada rehabilitados	
No. de personas a beneficiar:	65 hogares en San Pablo Tijaltepec 110 hogares en Candelaria La Unión 40 hogares en San Isidro Allende
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Las obras se realizarán en las comunidades de San Pablo Tijaltepec, Candelaria La Unión y San Isidro Allende. Descripción del proceso. Las obras consisten en el reemplazo de tubería por fugas. Se requiere la realización de un estudio técnico, para poder determinar los metros lineales que habrán de reemplazarse. Montos parciales. El costo de elaboración del proyecto se estima en \$ 40,000.00. El reemplazo de tubería por km de material (tubo galvanizado de 2") es de \$190,000.00, mano de obra por km en \$ 60,000.00. Considerando un promedio de 3 km por comunidad, el costo por rehabilitación es de \$ 750,000.00 más el costo del proyecto da un total de \$ \$ 790,000.00 El costo total del proyecto es de \$ 2,370,000.00. Tiempo de ejecución. Esta obra puede realizarse en tres etapas, correspondiente a la realización de cada obra, ésta a su vez puede dividirse en dos etapas, la realización del proyecto y gestión de recursos, y la segunda etapa correspondería a la ejecución de la obra.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 2,370,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Candelaria La Unión	0003
San Isidro Allende	0010
Interlocutor del proyecto:	Regidor de obras

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Construcción del sistema de distribución de agua
Comunidades involucradas:	Vista Hermosa, Guadalupe Victoria, Fortín Juárez, San Lucas Redención, Buenavista La Paz, San Cristóbal Linda Vista, El Porvenir y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
Vista Hermosa, Guadalupe Victoria, Fortín Juárez, San Lucas Redención, Buenavista La Paz, San Cristóbal Linda Vista, El Porvenir y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
El desabasto de agua afecta al 100 % de la población, principalmente en los meses de marzo, abril y mayo, siendo la infraestructura de almacenamiento insuficiente y deficiente para abastecer a la población, especialmente en la comunidad de Vista Hermosa, presentándose filtraciones en 10 tanques de almacenamiento de los 15 que existen en el municipio, siendo en 8 comunidades la red de distribución con manguera, presentando fugas en San Pablo Tijaltepec, Candelaria, Fortín Juárez y Juquila.	
Objetivo del proyecto:	
Mejorar el suministro de agua potable a la población, de manera que se garantice un acceso igualitario al agua.	
Metas:	
8 sistemas de agua construidos	
No. de personas a beneficiar:	480 hogares a nivel municipal 23 hogares de Vista Hermosa, 50 hogares de Guadalupe Victoria, 35 hogares de Fortín Juárez, 40 hogares de San Lucas Redención, 42 hogares de Buenavista La Paz, 40 hogares de San Cristóbal Linda Vista, 200 hogares de El Porvenir y 50 hogares de Juquila Independencia
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Estas obras se realizarán en las comunidades de Vista Hermosa, Guadalupe Victoria, Fortín Juárez, San Lucas Redención, Buenavista La Paz, San Cristóbal Lindavista, El Porvenir y Juquila Independencia. Descripción del proceso. Las obras consisten la construcción del sistema de agua, debido a que actualmente se suministra el agua con manguera. Se requiere la realización de un estudio técnico, para poder determinar los metros lineales que habrán de reemplazarse y los que habrán de incluirse. Montos parciales. El costo por la elaboración de cada proyecto se estima en \$ 40,000.00. El costo de tubería por km de material (tubo galvanizado de 2") se estima en \$190,000.00, mano de obra por km en \$ 60,000.00, considerando un promedio de 4 km por comunidad, el costo de construcción de</p>	

cada obra es de \$1,000,000.00, más el costo del proyecto da un total de \$ 1,040,000.00. El costo total del proyecto es de \$ 8,320,000.00. Si la población aporta mano de obra se pueden generar ahorros por cercano a los \$960,000.00 debido a una reducción del 50 % en los costos de mano de obra estimados. **Tiempo de ejecución.** Esta obra puede realizarse en ocho etapas, correspondiente cada una de ellas a la realización de cada obra, cada obra a su vez puede dividirse en tres etapas, la primera corresponde a la elaboración del proyecto y gestión de recursos, la segunda etapa correspondería a una primera etapa de la obra y la tercera a una segunda etapa de la obra.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 8,320,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Candelaria La Unión	0003
Fortín Juárez	0005
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de obras

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Ampliación del sistema de distribución de agua
Comunidades involucradas:	Candelaria La Unión
Localidades involucradas:	
Candelaria La Unión	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
El desabasto de agua afecta al 100 % de la población, principalmente en los meses de marzo, abril y mayo, siendo la infraestructura de almacenamiento insuficiente y deficiente para abastecer a la población, especialmente en la comunidad de Vista Hermosa, presentándose filtraciones en 10 tanques de almacenamiento de los 15 que existen en el municipio, siendo en 8 comunidades la red de distribución con manguera, presentando fugas en San Pablo Tijaltepec, Candelaria, Fortín Juárez y Juquila.	
Objetivo del proyecto:	
Mejorar el suministro de agua potable a la población, de manera que se garantice un acceso igualitario al agua.	
Metas:	
30 nuevas tomas domiciliarias conectadas a la red de agua	
No. de personas a beneficiar:	30 familias
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. La obra se realizará en Candelaria La Unión, se encuentra priorizada actualmente para el año 2014, con recursos del Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social Municipal. Descripción del proceso. Las obras consisten en la ampliación del sistema de agua, debido a que actualmente hay hogares que todavía no cuentan con dicho servicio. Se requiere la realización de un estudio técnico, para poder determinar los metros lineales que habrán de construirse. Montos parciales. El costo por la elaboración de cada proyecto se estima en \$ 40,000.00. El costo de tubería por km de material (tubo galvanizado de 2") se estima en \$190,000.00, mano de obra por km en \$ 60,000.00, considerando un promedio de 2 km, el costo de construcción de la obra es de \$500,000.00, considerando el costo de la elaboración del proyecto el costo total es de \$ 540,000.00. Tiempo de ejecución. Esta obra puede realizarse en dos etapas, correspondiente la primera a la elaboración del proyecto y gestión de recursos, la segunda etapa correspondería a la ejecución de la obra.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 540,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Candelaria La Unión	0003
Interlocutor del proyecto:	Regidor de obras

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Dotación de sistemas domésticos de captación de agua pluvial
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista y San Lucas Redención
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista y San Lucas Redención	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve	
El desabasto de agua afecta al 100 % de la población, principalmente en los meses de marzo, abril y mayo, siendo la infraestructura de almacenamiento insuficiente y deficiente para abastecer a la población, especialmente en la comunidad de Vista Hermosa, presentándose filtraciones en 10 tanques de almacenamiento de los 15 que existen en el municipio, siendo en 4 comunidades la red de distribución con manguera, presentando fugas en San Pablo Tijaltepec, Candelaria, Fortín Juárez y Juquila.	
Objetivo del proyecto:	
Suministrar el servicio de agua potable a hogares que no ha sido posible dotarlos de agua potable por encontrarse alejados o en partes en las que no es posible bombear el agua.	
Metas	
63 sistemas domésticos de captación de agua pluvial instalados	
No. de personas a beneficiar	63 hogares a nivel municipal 20 hogares en San Pablo Tijaltepec (parte alta) 5 hogares en Buenavista La Paz, 2 hogares en Candelaria La Unión, 5 hogares en Fortín Juárez, 10 hogares en Guadalupe Victoria, 1 hogar en San Cristóbal Lindavista, 20 hogares en San Lucas Redención (Nduvaticoyo)
Descripción técnica del proyecto:	
Localización. Las obras se construirán en San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista y San Lucas Redención. Descripción del proceso. Para los sistemas de captación de agua se propone la utilización de los techos de las casas, en los casos en que el tipo de material lo permita. Lo deseable es el techo de lámina galvanizada, el cual por sus características permite que el agua resbale libremente, además de que el proceso de limpieza es más fácil. En los casos en que no se puedan aprovechar los techos de las construcciones ya existentes, se pueden	

construir galerías con materiales locales, como horcones y vigas que sirvan de soporte a los techos de lámina galvanizada. Los materiales a utilizar para conducir el agua al tanque de almacenamiento consisten en lámina galvanizada y tubería pvc. Los tanques de almacenamiento pueden ser tanques de ferrocemento o tanques de polietileno de alta densidad. Para la construcción del sistema de captación de agua se puede utilizar la mano de obra de los beneficiarios para disminuir costos, pero se requiere de la asesoría técnica para su construcción. De utilizarse tanques de ferrocemento los beneficiarios pueden igualmente contribuir con su mano de obra, requiriendo igual asesoría técnica para su construcción. **Recursos necesarios.** Se requieren recursos para la compra de los equipos de los sistemas de recolección de agua pluvial (tanque, sistema de filtración y canaletas), o en su defecto para la compra de los materiales para construir los tanques de ferrocemento, de ser necesario para compra de láminas para los techos; y pago por la asesoría para la construcción de los sistemas. **Montos parciales.** Se estima el costo de los sistemas de recolección de agua con su depósito de almacenamiento de 10,000 litros en \$23,000.00, siendo el costo por la asesoría por sistema de \$1,500.00. El costo para la adaptación de techos recolectores es de \$10,000.00 Siendo el costo total por sistema de \$34,500.00. El costo total del proyecto es de \$ \$ 2,173,500.00. **Tiempo de ejecución.** Se puede cumplir con la meta establecida en un año, si se cuenta con los recursos necesarios o dividirse en cuatro etapas, correspondiendo cada etapa a un año.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 2,173,500.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
Interlocutor del proyecto:	Regidor de obras

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Mejoramiento de la infraestructura educativa
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
El 100 % de los niños que asisten a las escuelas primarias y secundarias muestran un rezago educativo, siendo esta situación más sentida en el 40 % de los estudiantes, debido a que muchos de ellos deben caminar más de una hora para llegar a la escuela, reciben clases en lugares inadecuados y no cuentan con el material necesario.	
Objetivo del proyecto:	
Proporcionar a los alumnos los espacios adecuados para la impartición de clases en del nivel básico	
Metas:	
2 aulas construidas, 2 aulas rehabilitadas y 22 escuelas con mantenimiento	
No. de personas a beneficiar:	580 alumnos
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto abarca a la comunidad del Porvenir (rehabilitación del techo de lámina de 2 aulas en la escuela primaria y 1 en preescolar, construcción de 1 aula en preescolar, 1 aula en la escuela primaria y 1 baño en el preescolar), San Cristóbal Lindavista (construcción de 1 aula en la escuela secundaria y 1 baño en el preescolar), Juquila (1 aula en preescolar), Vistahermosa (1 aula en la primaria), Candelaria (1 aula en la primaria). Además de mantenimiento a la infraestructura de todas las escuelas de educación inicial, preescolar, primaria y secundaria. Las dos localidades en las que no se implementará este proyecto son Fortín Juárez y San Isidro Allende, localidades que no cuentan con escuelas. Descripción del proceso. Las rehabilitaciones de los techos consisten en poner láminas nuevas en el techado, en cuanto a la construcción de las aulas, se debe elaborar un proyecto que reúna las condiciones necesarias de acuerdo a lo establecido en especificaciones y normas técnicas que requieren los espacios educativos en términos de seguridad, calidad y funcionamiento. Durante la construcción y rehabilitación se requiere de una supervisión de la obra para garantizar la seguridad y calidad de los trabajos realizados. Para esta supervisión se requiere de un personal especializado, ya que el municipio no cuenta con dicho personal entre su plantilla administrativa. El mantenimiento a realizar en las escuelas es de tipo correctivo y preventivo.</p>	

Recursos necesarios. Se requieren recursos económicos para la construcción y rehabilitación de las aulas que contempla materiales y mano de obra, así como mantenimiento correctivo y preventivo. **Montos parciales.** El costo para la construcción de aula nueva es de \$300,000.00 y para rehabilitación de \$40,000.00. Se estima un costo de mantenimiento correctivo por escuela de \$20,000.00 y por mantenimiento preventivo de \$10,000.00 al año. El mantenimiento preventivo debe realizarse todos los años. Para fines de asignación de un monto del costo del proyecto se considera el costo de mantenimiento preventivo durante los tres años que dura esta administración. El costo por la construcción de 6 aulas es de \$ 1,800,000.00. El costo por la rehabilitación de 2 aulas es de \$ 80,000.00. El costo de mantenimiento preventivo para 2 escuelas de educación inicial (San Pablo Tijaltepec y el Porvenir), 10 preescolares, 7 primarias, y 3 secundarias es de \$220,000.00 anuales, por los tres años es de \$ 660,000.00 y el de mantenimiento correctivo de \$440,000.00. El costo total del proyecto es de \$ 2,980,000.00. **Tiempo de ejecución.** El proyecto se puede dividir en etapas, una por cada aula construida o rehabilitada, teniendo como meta la construcción de un aula cada año. El mantenimiento correctivo correspondiente a 22 escuelas se dividiría en 8 etapas, cada etapa correspondiente a un año abarcaría a tres escuelas.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 2,980,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Obras y Regidor de Educación

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Equipamiento de escuelas
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve	
El 100 % de los niños que asisten a la escuela existe a la escuelas primarias y secundarias muestran un rezago educativo, siendo está situación más sentida en el 40 % de los estudiantes, debido a que muchos de ellos deben caminar más de una hora para llegar a la escuela, reciben clases en lugares inadecuados y no cuentan con el material necesario.	
Objetivo del proyecto:	
Proporcionar a los alumnos espacios adecuados para la impartición de clases en los diferentes niveles educativos	
Metas	
240 alumnos con mobiliario adecuado	
No. de personas a beneficiar	240 alumnos
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se realizará en 10 comunidades del municipio, abarcando a escuelas del nivel básico (jardín de niños, primarias y secundarias), exceptuando Fortín Juárez y San Isidro Allende que son las comunidades en la que no hay escuelas. Descripción del proceso. Se requiere hacer un inventario del mobiliario educativo y de las condiciones en que se encuentra, para hacer un concentrado por escuela de las necesidades de mobiliario. Se estima que al menos el 40 % del mobiliario se encuentra en mal estado. Recursos necesarios. Se requiere recursos económicos para la compra de mobiliario educativo. Montos parciales. Se estima el costo por silla en \$140.00, se requieren aproximadamente 240 sillas, lo que da un total de \$33,600.00, más mobiliario para profesores y áreas administrativas eleva el costo del proyecto a \$45,000.00. Tiempo de ejecución. De contarse con los recursos necesarios se puede realizar en una sola etapa. Observaciones. Una opción para obtener recursos, consiste en hacer la gestión para incorporar a las escuelas en el programa escuelas de calidad.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$45,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002

Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Educación

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Implementación de actividades deportivas y culturales para los niños y jóvenes
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, San Lucas Redención, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, San Lucas Redención, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve	
El 100 % de los niños que asisten a la escuela existe a la escuelas primarias y secundarias muestran un rezago educativo, siendo está situación más sentida en el 40 % de los estudiantes, debido a que muchos de ellos deben caminar más de una hora para llegar a la escuela, reciben clases en lugares inadecuados y no cuentan con el material necesario.	
Objetivo del proyecto:	
Fortalecer las capacidades de los niños y jóvenes, a través del deporte y de la cultura.	
Metas	
200 alumnos inscritos en alguna actividad	
No. de personas a beneficiar	200 alumnos
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto involucra a beneficiarios de las doce comunidades que integran el municipio. Descripción del proceso. El proyecto consiste en la implementación de talleres de actividades deportivas y culturales para los niños y jóvenes dos veces por semana, como parte de las actividades escolares. Algunas de las actividades deportivas que se pudieran implementar son basquetbol, voleibol y fútbol; dentro de las actividades culturales pueden ser ajedrez, círculo de lectura, danza y música. Es necesaria hacer la gestión ante el IEEPO para la asignación de un profesor de artística o solicitar el apoyo de los maestros que están actualmente trabajando en los planteles. Estas actividades se implementarían en las 7 escuelas primarias, y las 3 secundarias. Recursos necesarios. Se requiere recursos económicos para la compra de material para la realización de estas actividades. Montos parciales. Se estima el costo de la compra de materiales en \$5,000.00, por escuela. El costo total para las 10 escuelas es de \$50,000.00. Tiempo de ejecución. Se considera conveniente que el proyecto tuviera duración de tres años.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$150,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003

El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Educación

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Ampliación de la red de energía eléctrica
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso y Vista Hermosa
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso y Vista Hermosa	
Eje de desarrollo:	Socio demográfico
Problemática que resuelve:	
Aunque la población en su mayoría no contaba con luz en sus casas, hasta hace 10 años empezó sentirse como una necesidad, debido a la restricción que implica para la realización de sus actividades, en el caso de los niños para actividades de estudio, en las amas de casa para el uso de aparatos electrodomésticos y de actividades económicas, lo que unido al poco alumbrado público existente genera condiciones de inseguridad para los pobladores, actualmente esta situación afecta a la población que se encuentra alejada de los centros de población, lo que representa un 28 % de las viviendas.	
Objetivo del proyecto:	
Dotar de energía eléctrica a las viviendas que aún no cuentan con ella.	
Metas:	
190 hogares con suministro de energía eléctrica	
No. de personas a beneficiar:	35 hogares en San Pablo Tijaltepec, 5 hogares en Buenavista La Paz (Shacabacua), 10 hogares en Guadalupe Victoria, 42 hogares en San Cristóbal Lindavista, 35 hogares en San Isidro Allende, 40 hogares en Santo Domingo del Progreso y 23 hogares en Vista Hermosa
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. La ampliación se realizará en seis comunidades que integran el municipio: San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz (en el paraje Shacabacua), Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista (2 hogares en el paraje Nu ñaño, xute), San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso y Vista Hermosa. Descripción del proceso. Una vez elaborado el estudio técnico, este se debe presentar a la Comisión Federal de Electricidad para su aprobación. La obra consiste en excavación, colocación de postes, e instalación de transformadores. Previo a la realización de la obra se requiere como requisito la alineación de calles, esto no implica la realización de la obra, sino que quede definido, hasta donde abarcará el ancho de la calle y banqueta de estarse considerando esta última. Esto con el fin de evitar conflictos con los dueños de los predios, que requiera la movilización posterior de los postes. Este es un requisito que pide la Comisión Federal de Electricidad. En</p>	

el caso de San Pablo Tijaltepec se requerirán aproximadamente 8 postes. En Buenavista La Paz se requieren aproximadamente 4 postes, el último poste está a 50 m, encontrándose la población dispersa. En Guadalupe Victoria la población se encuentra también dispersa, ubicándose en tres parajes: Xundeu, Tinquindeya y Yushitru, encontrándose el último poste a 200 m, 250 m y 500 m respectivamente. En San Cristóbal Lindavista el último poste se encuentra a 800 m en el paraje Nuñañu, xute, requiriéndose 8 postes para llevar la electricidad al paraje y aparte otros 4 postes para distribuir la energía, para las otras 40 viviendas se requieren de 10 postes. En San Isidro Allende se requieren de 9 postes. En Santo Domingo del Progreso se requiere de 8 postes aproximadamente. En Vista Hermosa se requiere un aproximado de 7 postes. **Recursos necesarios.** Se requiere recurso económico para el pago del estudio técnico, así como para los trabajos de ampliación. **Montos parciales.** Se estima el costo del estudio técnico entre \$30,000 y \$60,000.00. El costo de cada ampliación es diferente en base al número de postes a colocar, de los trabajos de excavación necesarios y de la capacidad del transformador. El costo por instalación de un poste es de \$70,000.00, debiendo colocarse un poste cada 50 metros si se está dentro de la población y cada 100 m si el poste servirá solo para conducir la luz a otro lugar. El costo de la ampliación de San Pablo Tijaltepec se estima en \$ 480,000.00: \$60,000.00 del proyecto y \$420,000.00 de los trabajos de ampliación. El costo de la ampliación de Buenavista la Paz es de \$310,000.00: \$ 30,000.00 del proyecto y \$ 280,000.00 de la obra. En Guadalupe Victoria el costo del proyecto sería de \$ 30,000.00, siendo el costo de la ampliación de cada paraje como sigue: paraje Xundeu \$140,000.00, paraje Tinquindeya \$ 210,000.00 y de Yushitru \$ 350,000.00, teniendo un costo total de las obras correspondientes a Guadalupe Victoria de \$730,000.00. En San Cristóbal Lindavista el costo del proyecto es de \$ 60,000.00, el costo de la ampliación del paraje Nuñañu, xute, es de \$ 840,000.00, y del centro es de \$700,000.00. El costo total de las obras de Lindavista es de \$1,600,000.00. El proyecto de San Isidro Allende es de \$60,000.00, y la obra de \$ 630,000.00, teniendo un costo total de \$690,000.00. El proyecto de Santo Domingo del Progreso es de \$60,000.00, la obra de \$560,000.00, teniendo un costo total de \$620,000.00. El proyecto de Vista Hermosa es de \$40,000.00, la obra costaría aproximadamente \$ 490,000.00, teniendo un costo total de \$530,000.00. El costo total de las obras asciende a \$ 4,960,000.00, **Tiempo de ejecución.** Este proyecto se puede realizar en etapas, correspondiendo cada etapa a una ampliación, dividiéndose a su vez cada obra en dos etapas, la primera corresponde a la elaboración del proyecto y gestión de recursos, la segunda a la realización de la obra. **Observaciones.** Debido a los altos costos del proyecto, es recomendable considerar la posibilidad de instalar sistemas alternativos de generación de energía, el costo por la instalación de un sistema de paneles solares fotovoltaicos es en promedio de \$85,000.00 por vivienda.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 4,960,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008

San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Obras

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Capacitación a autoridades civiles y agrarias
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Institucional
Problemática que resuelve:	
La gestión que las autoridades da pocos resultados, siendo un proceso lento que desanima tanto autoridades como a la población en general, situación que se repite en cada administración, no dándose seguimiento a proyectos gestionados por autoridades anteriores.	
Objetivo del proyecto:	
Capacitar a las autoridades civiles y agrarias sobre las reglas de operación, requisitos y ventanillas de recepción de los diferentes programas que puedan contribuir a la solución de problemas o aprovechamiento de las potencialidades detectadas en el diagnóstico municipal, así como la administración de los recursos municipales.	
Metas:	
90 % de las autoridades capacitadas	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto involucra a las doce comunidades del municipio.</p> <p>Descripción del proceso. Este proyecto considera dos tipos de capacitación, la primera dirigida a las autoridades civiles en proyectos de obra pública, procesos de licitación, transferencias federales a los municipios, ley de ingresos, programas de egresos y proyectos productivos. La segunda es la capacitación a autoridades agrarias, sobre programas relacionados a la conservación y aprovechamiento de los recursos naturales, actividades agrícolas, forestales y ganaderas. La capacitación se impartirá una vez al año antes de que abran ventanillas las dependencias, cada capacitación se contempla en una sesión de 4 horas. En cuanto al proceso de licitaciones se requiere un acompañamiento continuo, en tanto que para la ley de ingresos y programas de egresos este se requiere cada año. Recursos necesarios. Se requieren recursos para el pago de quien brinde la capacitación y realice el acompañamiento. Montos parciales. El costo por el servicio de asesoría y acompañamiento anual es de \$ 30,000.00. Tiempo de ejecución. Es recomendable que este proyecto se realice constantemente, considerándose necesario implementarlo durante todos los años. Observaciones. Es importante que se las</p>	

autoridades en funciones inviten a las autoridades electas a participar en dichas capacitaciones.

Monto aproximado de la inversión:	30,000 anuales
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Presidente Municipal

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Implementación de talleres sobre derechos indígenas
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Institucional
Problemática que resuelve:	
La población sufre de discriminación al exterior de la comunidad, situación que se extiende también a sus autoridades municipales, esta situación se ha presentado desde que se tiene memoria, y aunque ha disminuido con el tiempo, sigue lastimando su identidad; desconociendo el 95 % de la población los derechos que tienen como pueblos indígena.	
Objetivo del proyecto:	
Difundir entre la población los derechos de los pueblos indígenas para que puedan ejercerlos en cualquier situación que se sientan violentados.	
Metas:	
600 personas capacitadas en derechos humanos y derechos de los pueblos indígenas.	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se implementará en las doce localidades que integran el municipio. Descripción del proceso. El proyecto consiste en la realización de talleres, se tiene contemplada la realización de un taller por comunidad, siendo el tiempo estimado por taller de 4 horas. Se impartirán un total de 12 talleres, siendo un total 48 horas. Se espera atender en cada taller a 50 personas, es importante que asistan a estas capacitaciones integrantes de la autoridad y de los comités, para que ellos difundan esta información al resto de la población. Recursos necesarios. Se requiere recurso para el pago de quien llevará a cabo la capacitación, y materiales para exposición y cuadernillos de trabajo. Montos parciales. El costo de la capacitación se desglosa de la siguiente manera: \$48,000.00, pago por honorarios, \$12,000.00 cuadernillos de trabajo y materiales de exposición \$16,000.00. El costo total por los talleres es de \$100,000.00 Tiempo de ejecución. Teniendo el recurso necesario este puede realizarse en un periodo de seis meses.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$100,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003

El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Educación

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Implementación de talleres de derechos de los niños indígenas
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso y Vista Hermosa
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso y Vista Hermosa	
Eje de desarrollo:	Institucional
Problemática que resuelve:	
La población sufre de discriminación al exterior de la comunidad, situación que se extiende también a sus autoridades municipales, esta situación se ha presentado desde que se tiene memoria, y aunque ha disminuido con el tiempo, sigue lastimando su identidad; desconociendo el 95 % de la población los derechos que tienen como pueblos indígena.	
Objetivo del proyecto:	
Difundir entre los niños los derechos de los pueblos indígenas para que puedan ejercerlos en cualquier situación que se sientan violentados.	
Metas:	
600 niños capacitados en derechos humanos y derechos de los pueblos indígenas.	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto se implementará en las ocho localidades en las que existen escuelas primarias y secundarias, que son San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, Santo Domingo del Progreso y Vista Hermosa. Descripción del proceso. El proyecto consiste en la realización de 10 talleres, se tiene contemplada la realización de un talleres por escuela (7 primarias y 3 secundarias), siendo el tiempo estimado por taller de 3 horas. Se impartirán un total de 10 talleres, siendo un total 33 horas. Se espera atender en cada taller a 50 niños. Recursos necesarios. Se requiere recurso para el pago de quien llevará a cabo la capacitación y materiales para exposición \$ 20,000.00. Montos parciales. El costo de la capacitación se desglosa de la siguiente manera: \$40,000.00, pago por honorarios, materiales de exposición \$16,000.00. El costo total por los talleres es de \$56,000.00 Tiempo de ejecución. Teniendo el recurso necesario este puede realizarse en un periodo de seis meses.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$56,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003

El Porvenir	0004
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Educación

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Incorporación de migrantes en proyectos en beneficio de la comunidad
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Institucional
Problemática que resuelve y/o potencial asociado:	
El 30 % de la población ha migrado a California, Florida, Washington, Wisconsin, Tijuana y Baja California quienes han apoyado para la construcción de obras en beneficio de la comunidad.	
Objetivo del proyecto:	
Integrar a los migrantes a la vida comunitaria, al mismo tiempo que se aprovecha el capital humano con que cuenta el municipio.	
Metas:	
5 % de migrantes participando en algún proyecto en beneficio de la comunidad	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto abarca a las doce comunidades del municipio. Descripción del proceso. Se establecería una comunicación formal con los migrantes a través del ayuntamiento y de las autoridades locales, de manera que se les solicite su apoyo en actividades que contribuyan al desarrollo del municipio, participación que sería realizada en la medida de sus posibilidades y que puede estar centrada en la elaboración de proyectos, asesorías, prestación de servicios. Para ello se requiere generar un listado de los migrantes que radican fuera de la comunidad para establecer una comunicación formal a través de oficios e invitaciones realizadas por las autoridades civiles o agrarias. Recursos necesarios. Los costos de este proyecto son básicamente gastos de teléfono, correo y paquetería. Montos parciales. Los costos anuales estimados son: teléfono \$1000.00, correo y paquetería \$1500.00; siendo el costo anual de \$ 2,500.00 Tiempo de ejecución. Se considera la implementación de este proyecto al menos durante tres años, aunque es recomendable implementarlo todos los años.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$2,500 anuales
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Interlocutor del proyecto:	Presidente Municipal

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Realización de obras a través del tequio
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Institucional
Problemática que resuelve y/o potencial asociado:	
En el tequio participan el 90 % de los ciudadanos, potencial que puede ser utilizado para la construcción de obras en beneficio de la comunidad	
Objetivo del proyecto:	
Utilizar el capital humano existente en la localidad para emprender acciones en beneficio de la colectividad.	
Metas:	
12 construcciones realizadas a través del tequio	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este programa involucra a las doce comunidades del municipio.</p> <p>Descripción del proyecto. En el municipio se requiere la construcción de obras en beneficio de la comunidad, las cuales implican un costo económico para el municipio, aprovechando la existencia de formas tradicionales de trabajo colectivo, se pueden reducir estos costos, permitiéndoles a las autoridades destinar recursos a otras obras, programas o proyectos. Para ello se considera la implementación de un programa de tequios, el cual considera la construcción de dos obras a nivel municipal durante el año, ejecutándose una obra en cada comunidad, de manera que al cabo de seis años se hayan realizado, se haya realizado la construcción de una obra en cada comunidad. El número de tequios que aporte cada ciudadano dependerá del tamaño de la obra, estimándose un promedio de 3 tequios por ciudadano para cada obra, participando en cada tequio un cuarto de la población. Lo que da un total de 12 tequios por obra.</p> <p>Recursos necesarios. Los recursos a utilizarse en este programa se destinarán para la compra de herramienta, insumos y materiales como y para el agua a repartir entre los asistentes al tequio.</p> <p>Montos parciales. El costo por tequio es de \$4,000.00, la cantidad de tequios a realizarse al año considerando las dos obras son 24 tequios, dando un total de \$96,000 al año.</p> <p>Tiempo de ejecución. Este es un proyecto a realizarse durante 6 años</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 576,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:

San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Obras

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Recopilación de las historias de la comunidad en medios escritos y audiovisuales
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Cultural
Problemática que resuelve:	
La historia de la fundación del pueblo, los cuentos y leyendas se han ido perdiendo y modificando actualmente sólo el 10 % de los jóvenes menores de 13 años conocen 6 historias a medias, de las aproximadamente 12 que sus abuelos conocían, esta situación se ha observado en mayor medida durante los últimos 20 años, afectando a toda la población al irse perdiendo parte de su origen como pueblo.	
Objetivo del proyecto:	
Recuperar la historia oral del municipio condensada en un libro y video.	
Metas:	
100 % de la historia oral condensada en un libro y video	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto comprende a las doce comunidades que integran el municipio. Descripción del proceso. Se requiere de una persona o grupo de personas que apoyen en el rescate de la historia oral de la comunidad, cuyos resultados se plasmaran en un libro y en un video, conteniendo la historia de la fundación del pueblo, sus cuentos y leyendas. En este proceso participarán las comunidades, involucrando a todas las generaciones. El proceso de recuperación de historias y leyendas es un proceso que se trabajará en coordinación con las escuelas secundarias, solicitando su apoyo a los maestros, para que los alumnos, hagan una recuperación de los cuentos y leyendas que les cuentan sus abuelos. Una vez identificadas los cuentos y leyendas más representativos en cada comunidad, se ubicará a los abuelos que tienen datos más precisos acerca de los cuentos y leyendas, para hacer una relatoría de estos cuentos en voz de los propios abuelos. El trabajo de sistematización consistirá en reunir la información proporcionada por los abuelos, llegando a un consenso entre ellos para escribir una sola versión de la historia de la fundación del pueblo, de cada cuento y leyenda. Se considera la impresión de 300 ejemplares. El video consistirá en la recopilación de estos cuentos y leyendas en la voz de abuelos. Recursos necesarios. Aparte del personal que se requiere para el acompañamiento de este proceso se requieren recursos para la impresión del libro y para la grabación y edición del video. Montos</p>	

parciales. Los costos del proyecto son: a) acompañamiento y redacción del libro \$ 65,000.00, b) edición e impresión del libro \$ 27,000.00, c) grabación y edición del video \$ 25,000.00. **Tiempo de ejecución.** Este proceso se estima con una duración de seis meses a un año.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 117,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenvista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Educación

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Adquisición de instrumentos musicales
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Candelaria La Unión, Guadalupe Victoria, San Lucas Redención y Santo Domingo del Progreso
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Candelaria La Unión, Guadalupe Victoria, San Lucas Redención y Santo Domingo del Progreso	
Eje de desarrollo:	Cultural
Problemática que resuelve:	
<p>La música de cuerda y viento característica de la región, se ha visto afectada por la introducción de otro tipo de música, principalmente durante las últimas tres décadas; existiendo actualmente 3 grupos de cuerda, en Candelaria La Unión, Santo Domingo del Progreso y San Lucas Redención, en el caso de las bandas de viento también existen 3 , ubicadas en Guadalupe Victoria, San Lucas Redención, San Pablo Tijaltepec, cuyos integrantes en su mayoría son de una edad media, manteniéndose aun con vida esta actividad debido al interés de sus integrantes que son quienes corren con los gastos de sus instrumentos, esta situación afecta a toda la población al irse perdiendo una de su manifestaciones culturales más importantes.</p>	
Objetivo del proyecto:	
Dotar de instrumentos de música la banda de viento para ayudar a su consolidación	
Metas:	
3 banda de viento y 3 grupos de cuerda dotados al 50 % con instrumentos musicales nuevos	
No. de personas a beneficiar:	30 personas
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto beneficiará a las bandas de viento ubicadas en Guadalupe Victoria, San Lucas Redención y San Pablo Tijaltepec; y 3 grupos de cuerda localizados en Candelaria La Unión, Santo Domingo del Progreso y San Lucas Redención. Descripción del proceso. Como primer paso se requiere hacer una relación de los instrumentos necesarios. Una vez obtenida la relación de instrumentos se realiza una cotización de dichos instrumentos, se recomienda buscar entre las diferentes dependencias (CDI) u organizaciones civiles, aquellas que puedan apoyar con la compra de dichos instrumentos, haciendo una solicitud formal. Recursos necesarios. Se requieren recursos para viáticos, para buscar las cotizaciones y realizar los trámites ante dependencias, estos costos pueden ser absorbidos por los beneficiarios. Montos parciales. Los costos por adquisición de instrumentos para cada grupo de música se estiman en \$130,000.00 para las bandas de viento y en \$110,000.00 para los grupos de cuerda. El costo total del proyecto es de \$ 720,000.00. Tiempo de ejecución. El periodo para la conclusión del proyecto se estima en seis años, un año para la gestión de los recursos y adquisición de los instrumentos para cada banda o grupo de música. Observaciones. Con la dotación de nuevos instrumentos se podrán incluir más</p>	

integrantes a las bandas de viento y grupos de cuerda ya existentes.	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 720,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Candelaria La Unión	0003
Guadalupe Victoria	0006
San Lucas Redención	0009
Santo Domingo del Progreso	0011
Interlocutor del proyecto:	Beneficiarios

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Establecimiento de jardines de hierbas medicinales
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Cultural
Problemática que resuelve:	
La medicina tradicional se está perdiendo, actualmente sólo existen 6 personas que la practican, en las localidades de Guadalupe, Buenavista, San Lucas y San Felipe, siendo personas de edad adulta mayores de cuarenta años; el uso de algunas prácticas como el uso del temazcal, y algunas especialidades como la partería, la herbolaria, el sobador y el huesero ya no existen en las comunidades, afectando al 100 % de la población.	
Objetivo del proyecto:	
Difundir entre la población el conocimiento de las plantas medicinales	
Metas:	
12 jardines de plantas medicinales establecidos	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto beneficiará a toda la población del municipio, estableciéndose el jardín en la cabecera municipal. Descripción del proceso. Como primer paso se requiere designar un lugar donde se establecerá el jardín de hierbas medicinales, se requiere preparar el terreno, recolectar muestras de las plantas entre las personas o en el bosque, trasplantar las plantas al jardín. Recursos necesarios. Se requieren recursos para la compra de herramienta, pago de jornales para quienes preparan la tierra, y para la recolección y trasplante de plantas. Montos parciales. El pago de jornales por la adecuación del lugar es de 10 jornales \$1,500.00, recolección de muestras y trasplante 5 jornales \$750.00, compensación a quien ayude a seleccionar e identificar las plantas medicinales, así como su uso \$ 1,500.00. El costo total por jardín es de \$ 3,750.00. Se establecerán 12 proyectos a nivel municipal, lo que genera un costo de \$ 45,000.00. Tiempo de ejecución. El periodo para la conclusión del proyecto se estima en una sola etapa, que no sobrepasa el año.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 45,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003

El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Educación

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Capacitación en el uso de hierbas medicinales
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Cultural
Problemática que resuelve:	
La medicina tradicional se está perdiendo, actualmente sólo existen 6 personas que la practican, en las localidades de Guadalupe, Buenavista, San Lucas y San Felipe, siendo personas de edad adulta mayores de cuarenta años; el uso de algunas prácticas como el uso del temazcal, y algunas especialidades como la partería, la herbolaria, el sobador y el huesero ya no existen en las comunidades, afectando al 100 % de la población.	
Objetivo del proyecto:	
Difundir entre la población el conocimiento de las plantas medicinales	
Metas:	
240 personas capacitadas en el uso de hierbas medicinales	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto beneficiará a toda la población del municipio, realizándose talleres en las 12 comunidades del municipio. Descripción del proceso. Se requiere identificar a nivel municipal a quienes pudieran impartir los cursos. En los talleres se darán a conocer las hierbas medicinales, para que se utilizan, como se preparan y cada cuanto se toman o aplican. Se realizaran 3 sesiones de 4 horas en cada comunidad. Recursos necesarios. Se requieren recursos para la compra de materiales, para una compensación a quienes impartirán los cursos y pago por el traslado a las comunidades. Montos parciales. Por la compra de material por taller se estima un costo de \$1,000.00, por compensación de tres personas que impartan el taller en 3 sesiones de 4 horas \$7,200.00. El costo total por taller a realizarse en cada comunidad es de \$ 8,200.00. El costo total de 12 talleres es de \$98,400.00 Tiempo de ejecución. El periodo para la conclusión del proyecto se estima en una sola etapa, que no sobrepasa el año.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 98,400.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003

El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Salud

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Capacitación a nuevos practicantes de la medicina tradicional
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Cultural
Problemática que resuelve:	
La medicina tradicional se está perdiendo, actualmente sólo existen 6 personas que la practican, en las localidades de Guadalupe, Buenavista, San Lucas y San Felipe, siendo personas de edad adulta mayores de cuarenta años; el uso de algunas prácticas como el uso del temazcal, y algunas especialidades como la partería, la herbolaria, el sobador y el huesero ya no existen en las comunidades, afectando al 100 % de la población.	
Objetivo del proyecto:	
Difundir entre la población el conocimiento de las plantas medicinales	
Metas:	
6 personas capacitadas en medicina tradicional	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto beneficiará a toda la población del municipio.</p> <p>Descripción del proceso. El proyecto consiste en que cada médico tradicional pueda tener bajo su tutela a un nuevo practicante, para lo cual se requiere solicitar el apoyo de los médicos tradicionales, realizando después una convocatoria entre la población, para aquellos que estén interesados en ser sobador, huesero o curandero.</p> <p>Recursos necesarios. Se requieren recursos económicos para traslado de los nuevos practicantes, ya que en varios casos requerirá que los practicantes, se trasladen por no vivir en la misma comunidad que el maestro medicina tradicional.</p> <p>Montos parciales. El costo por cada nuevo practicante será de \$200.00 por mes, si implica traslado a otras comunidades. El costo anual de este proyecto por los seis nuevos practicantes es de \$14,400.00.</p> <p>Tiempo de ejecución. El periodo para la conclusión del proyecto se estima en una sola etapa, con duración de un año.</p> <p>Observaciones. El costo de traslado será absorbido por los nuevos practicantes de la medicina tradicional.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 14,400.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Salud

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Capacitación de nuevos practicantes de la partería
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Cultural
Problemática que resuelve:	
La medicina tradicional se está perdiendo, actualmente sólo existen 6 personas que la practican, en las localidades de Guadalupe, Buenavista, San Lucas y San Felipe, siendo personas de edad adulta mayores de cuarenta años; el uso de algunas prácticas como el uso del temazcal, y algunas especialidades como la partería, la herbolaria, el sobador y el huesero ya no existen en las comunidades, afectando al 100 % de la población.	
Objetivo del proyecto:	
Capacitar a nuevos practicantes de la partería	
Metas:	
2 nuevas practicantes de la partería.	
No. de personas a beneficiar:	3405 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Este proyecto puede implementarse en cualquiera de las doce comunidades del municipio. Descripción del proceso. El proyecto consiste en que dos nuevas practicantes de la partería reciban capacitación, en la ciudad de Oaxaca, donde existe un centro llamado nueve lunas que imparte capacitación sobre esta materia. Recursos necesarios. Se requiere recurso para el pago de los cursos a los que asistirá la nueva practicante, así como el pago de traslado y alimentación Montos parciales. El centro imparte una capacitación dividida en 16 círculos, el curso por círculo es de \$ 4,500.00. El costo total por el curso es de \$ 72,000.00, con duración de dos años y medio. El costo de traslado durante este tiempo se estima en \$12,000.00, y los gastos de alimentación en \$ 16,000.00. Teniendo un costo de \$ 100,000.00 por persona, siendo el costo por dos personas de \$200,000.00. Existe la posibilidad de solicitar una beca para el curso, lo que podría disminuir los costos. Tiempo de ejecución. El proyecto duraría el tiempo que dura la capacitación, dos años y medio, siendo el costo para el primer y segundo año de \$80,000.00 y el del tercer año de \$40,000.00.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 200,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
Por definir	-----
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Salud

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Elaboración de un diccionario mixteco-español
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Cultural
Problemática que resuelve:	
El desconocimiento de la escritura del mixteco por parte del 100 % de la población es un impedimento en la apropiación del mixteco por parte de las nuevas generaciones, jóvenes menores de 20 años, quienes aun cuando hablan el mixteco, la escritura es uno de los principales medios de comunicación, subordinando a la lengua mixteca al español, situación que se observa desde aproximadamente 15 años.	
Objetivo del proyecto:	
Fomentar el uso correcto del mixteco entre la población al proporcionarle herramientas que favorezcan su utilización.	
Metas:	
300 diccionarios impresos de la lengua mixteca, de la variante existente en San Pablo Tijaltepec	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Se trabajara con las doce comunidades que integran el municipio.</p> <p>Descripción del proceso. Se requiere de asesoría para llevar a cabo la redacción de un diccionario en lengua mixteca con el tono característico de la región, para ello es necesaria la realización de talleres entre personas clave de la comunidad, para llegar a consensos entre la pronunciación de las palabras y lo más importante su manera de representarlas gráficamente. En este caso se requiere que la persona que esté al frente de los talleres conozca la lengua mixteca, además de contar una formación en el área lingüística. Se considera necesaria la participación de al menos 12 personas para la realización de cada taller. Se estima la realización de 3 talleres en todo el municipio, divididos en dos etapas. En la primera etapa se decidirán dos sedes, en cada una de ellas se reunirán integrantes de seis comunidades. En cada sede se realizará un taller con una duración de cinco sesiones de 5 horas cada una. De cada una de estas sedes se elegirán a ocho personas para participar en la segunda etapa. En una segunda etapa se considera la realización de otro taller, con</p>	

una duración de cinco días, con una duración de ocho horas por día. **Recursos necesarios.** Además de los recursos económicos para el pago de quien realizará los talleres, así como para el trabajo de edición e impresión del libro, se requiere también recursos económicos para alimentación y traslado de las 24 personas que participarán en la primera etapa; y recursos para alimentación, traslado y hospedaje de las 16 personas que acudirán al taller de la segunda etapa. **Montos parciales.** Los costos del proyecto son los siguientes: a) alimentación y traslado para los talleres de la primera etapa \$18,000.00, b) alimentación, traslado y hospedaje para la segunda etapa \$20,000.00, c) pago de quien realizará los talleres y elaborará el diccionario \$ 80,000.00, d) edición e impresión del libro \$ 27,000.00. **Tiempo de ejecución.** El proceso es tardado, se estima su duración al menos de un año, distinguiéndose tres etapas en su proceso: la realización de talleres, el trabajo de la edición del diccionario y la impresión.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 145,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenvista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Educación

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Implementación de talleres de hilado y tejido en telar de cintura
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Cultural
Problemática que resuelve:	
Las actividades artesanales de la palma y el hilado se han ido perdiendo, dedicándose actualmente a la actividad de la palma el 30 % de los varones, en el caso del hilado esta actividad la realizan sólo el 5 % de las mujeres, cuando hace 20 años el 100 % de los hombres y el 50 % de las mujeres realizaban dichas actividades, esta situación afecta a toda la población por perderse el conocimiento de una actividad que fue representativa de la comunidad.	
Objetivo del proyecto:	
Fomentar el aprendizaje del hilado en telar de cintura entre las mujeres.	
Metas:	
60 personas que hayan aprendido a tejer en telar de cintura	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Se trabajara con las doce comunidades que integran el municipio.</p> <p>Descripción del proceso. Se requiere identificar dentro del municipio quienes son las personas que tejen en telar de cintura y que están dispuestas a enseñar a otras mujeres. El proceso de enseñanza aprendizaje consistiría en talleres 100 % prácticos mediante la realización de trabajos, donde aprenderían desde tender los hilos, como se realiza el hilado, hasta la combinación de colores. Existe un espacio en San Pablo Tijaltepec que se puede utilizar para la impartición de las clases, es necesario buscar en las otras comunidades espacios que se pudieran usar para este fin. Es recomendable buscar personas en cada comunidad para que enseñen en su propia comunidad, en caso de no existir dentro de la comunidad alguien que sepa tejer en telar de cintura, se pediría el apoyo de alguna persona de otra comunidad para que impartiera el taller, apoyándola con recursos para su traslado. Cada taller tendría una duración de 15 sesiones de 3 horas, las cuales pueden realizarse durante 15 días seguidos o distribuyéndolas en un periodo de tiempo no mayor a dos meses.</p> <p>Recursos necesarios. Se requiere recurso para la compensación a las personas de la comunidad que enseñarían a usar el telar de cintura, así como para la compra de materiales para la elaboración de los telares de cintura. Montos</p>	

parciales. Los costos del proyecto son los siguientes: a) compensación por taller impartido \$ 4,500.00, compra de materiales por telar de cintura \$ 500.00. La compensación por doce talleres asciende a \$54,000.00, y la compra de materiales para 60 telares es de \$ 30,000.00. El costo total del proyecto es de \$ 84,000.00. **Tiempo de ejecución.** Considerando que la realización del proyecto estará sujeta a la disponibilidad de la persona que impartirá los talleres y de las personas que asistirán se considera que el tiempo para completar los talleres pudiera llevar un año.

Monto aproximado de la inversión:	\$ 84,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Educación

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Acuerdo para el uso de la vestimenta tradicional en fiestas y evento culturales y cívicos
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Cultural
Problemática que resuelve:	
El uso de la vestimenta tradicional se ha ido perdiendo durante los últimos 50 años, ocasionada por las burlas y discriminación de que son objeto cuando salen de la población, de manera que actualmente el 100 % de los varones ya no usan su ropa tradicional de camisa y calzón de manta, extendiéndose a un 20 % de las mujeres, principalmente menores de 12 años, situación que afecta a toda la población en su sentido de identidad y pertenencia.	
Objetivo del proyecto:	
Fomentar el uso de la vestimenta tradicional entre la población	
Metas:	
Incrementar en un 10 % el uso de la vestimenta tradicional por parte de la población	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Se trabajara con las doce comunidades que integran el municipio.</p> <p>Descripción del proceso. Se requiere un acuerdo de la Asamblea en cada comunidad para que se utilice la ropa tradicional en eventos importantes como fiestas, eventos cívicos o culturales, principalmente en las escuelas. Una vez generado este acuerdo como autoridades llegarán a un acuerdo con los maestros en las escuelas para que apoyen el uso de la vestimenta tradicional para eventos cívicos.</p> <p>Recursos necesarios. Se requiere recurso para la realización de las asambleas, para las reuniones entre autoridades y maestros de las escuelas.</p> <p>Montos parciales. Se considera que el costo total del proyecto es de \$3,000.00</p> <p>Tiempo de ejecución. Se considera que la generación del acuerdo no debe llevar más de dos meses.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 3,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003

El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Educación

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Rescate de la elaboración de instrumentos tradicionales de trabajo
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Cultural
Problemática que resuelve:	
En las comunidades se ha ido perdiendo el conocimiento de la elaboración de instrumentos de trabajo tanto en el campo como en el hogar, esto porque se han reemplazado con el uso de otros productos, han caído en desuso por parte de la población o compran con otras personas de fuera, de manera que solamente un 2 % de la población conoce la elaboración de estos instrumentos tradicionales de trabajo como el arado y el canasto para lavar el nixtamal.	
Objetivo del proyecto:	
Rescatar el conocimiento de la elaboración de instrumentos tradicionales de trabajo	
Metas:	
180 personas que sepan elaborar instrumentos tradicionales de trabajo.	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Se trabajara con integrantes de las doce comunidades que integran el municipio. Descripción del proceso. Consiste en requerir el apoyo de personas que conozcan el proceso de elaboración de los instrumentos tradicionales de trabajo para que impartan un curso. El curso se impartirá en las doce comunidades del municipio, lo recomendable sería que en cada comunidad se identificará a quien impartiera el curso, para reducir costos de traslado. Recursos necesarios. Se requiere recurso para la compensación a las personas de la comunidad que impartirán el curso. Cada curso tendrá una duración de 3 semanas, de dos horas diarias. Montos parciales. Los costos del proyecto son los siguientes: a) compensación por taller impartido \$ 1,500.00, Siendo el costo total de los talleres de \$18,000.00. Tiempo de ejecución. Considerando que la realización del proyecto estará sujeta a la disponibilidad de la persona que impartirá los talleres y de las personas que asistirán se considera que el tiempo para completar los talleres pudiera llevar un año.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 18,000.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001

Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003
El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Educación

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DEL PROYECTO	
Estado:	Oaxaca
Municipio:	San Pablo Tijaltepec
Nombre del proyecto:	Fortalecimiento de las danzas tradicionales
Comunidades involucradas:	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia
Localidades involucradas:	
San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	
Eje de desarrollo:	Cultural
Problemática que resuelve:	
En las comunidades se ha ido perdiendo la práctica de las danzas tradicionales y de elaboración de las máscaras utilizadas en ellas, situación que se viene presentando hace 15 años.	
Objetivo del proyecto:	
Fortalecer la practica de las danzas tradicionales así como rescatar la elaboración de máscaras utilizadas en la práctica de estas danzas.	
Metas:	
20 nuevos practicantes de las danzas tradicionales y conocedoras del proceso de elaboración de máscaras.	
No. de personas a beneficiar:	3262 habitantes del municipio
Descripción técnica del proyecto:	
<p>Localización. Se trabajara con integrantes de las doce comunidades que integran el municipio, sin embargo su ubicación física se desarrollará en la cabecera municipal.</p> <p>Descripción del proceso. Consiste en requerir el apoyo a una persona que conozca las danzas y el proceso de elaboración de las máscaras, para enseñarles a los alumnos de educación medida superior. Recursos necesarios. Se requiere recurso para compensar al maestro que enseñe las danzas y el proceso de elaboración de las máscaras, también se requiere apoyo para la compra del material a utilizar en la elaboración de las máscaras y de la vestimenta en las danzas.</p> <p>Montos parciales. Los costos del proyecto son los siguientes: a) compensación al maestro \$ 4,500.00, materiales para elaboración de máscaras por persona \$150.00, vestimenta por persona \$200.00. El costo por persona es \$ 350.00. Considerando que en el taller participarán 20 personas el costo total es \$11,500.00. Tiempo de ejecución. Se considera que este proyecto durará un lapso de tres meses previos a la realización de la fiesta del carnaval.</p>	
Monto aproximado de la inversión:	\$ 11,500.00
Ubicación física del proyecto:	Clave de la localidad:
San Pablo Tijaltepec	0001
Buenavista La Paz	0002
Candelaria La Unión	0003

El Porvenir	0004
Fortín Juárez	0005
Guadalupe Victoria	0006
San Cristóbal Lindavista	0008
San Lucas Redención	0009
San Isidro Allende	0010
Santo Domingo del Progreso	0011
Vistahermosa	0012
Juquila Independencia	0014
Interlocutor del proyecto:	Regidor de Educación

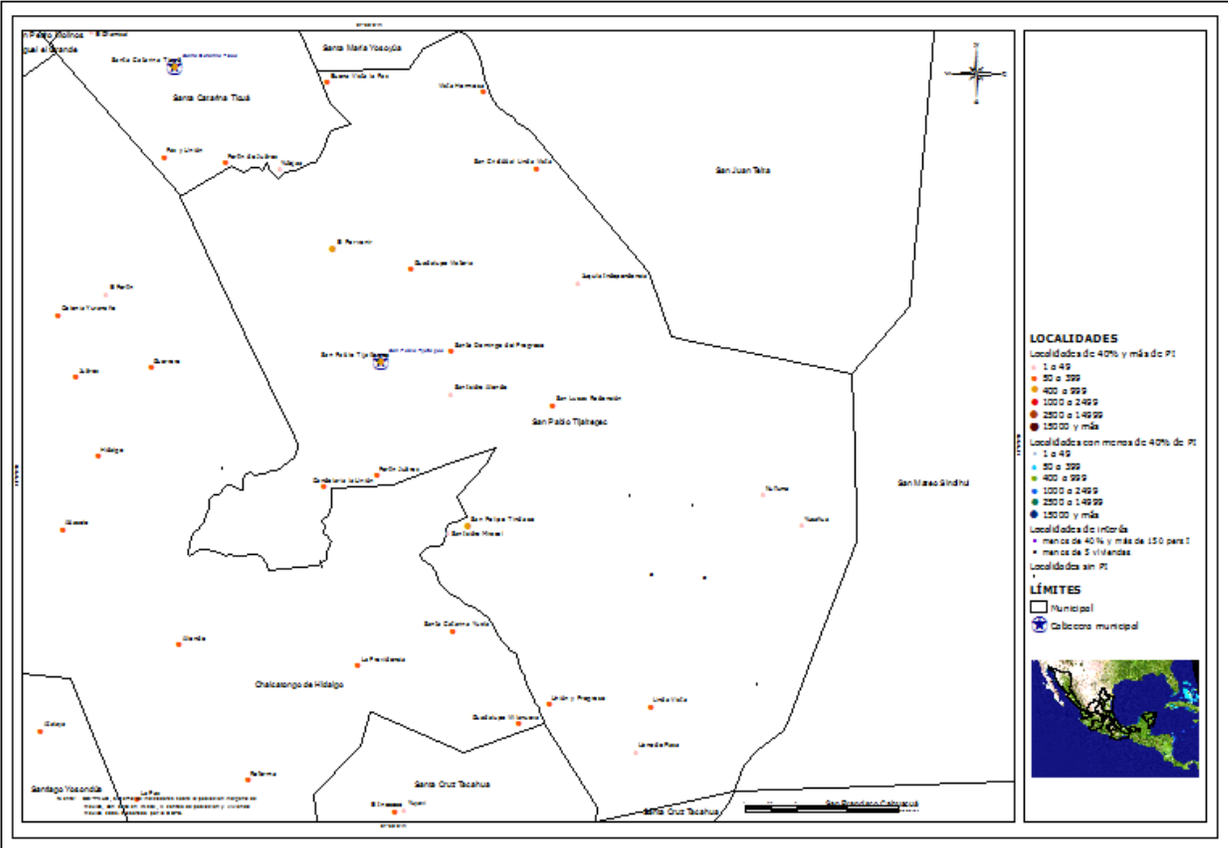
Relatoría de talleres y participantes en el proceso

Taller	Sede del taller	Fecha	Localidades participantes	No. de participantes	Perfil de los asistentes
Sensibilización	San Pablo Tijaltepec	5 de febrero de 2014	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	30	El 100 % de los asistentes son autoridades en funciones, hablantes de mixteco, de género masculino y con habilidades de lecto escritura, identificándose el 90 % de ellos como campesinos.
Comunitario	San Pablo Tijaltepec	7 de marzo de 2014	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	101	El 100 % de asistentes son hablantes de mixteco, identificándose el 85 % como campesinos. El 100% de los participantes tienen habilidades de lecto escritura, el 10 % de los asistentes fueron mujeres, observándose poca participación por parte de ellas.

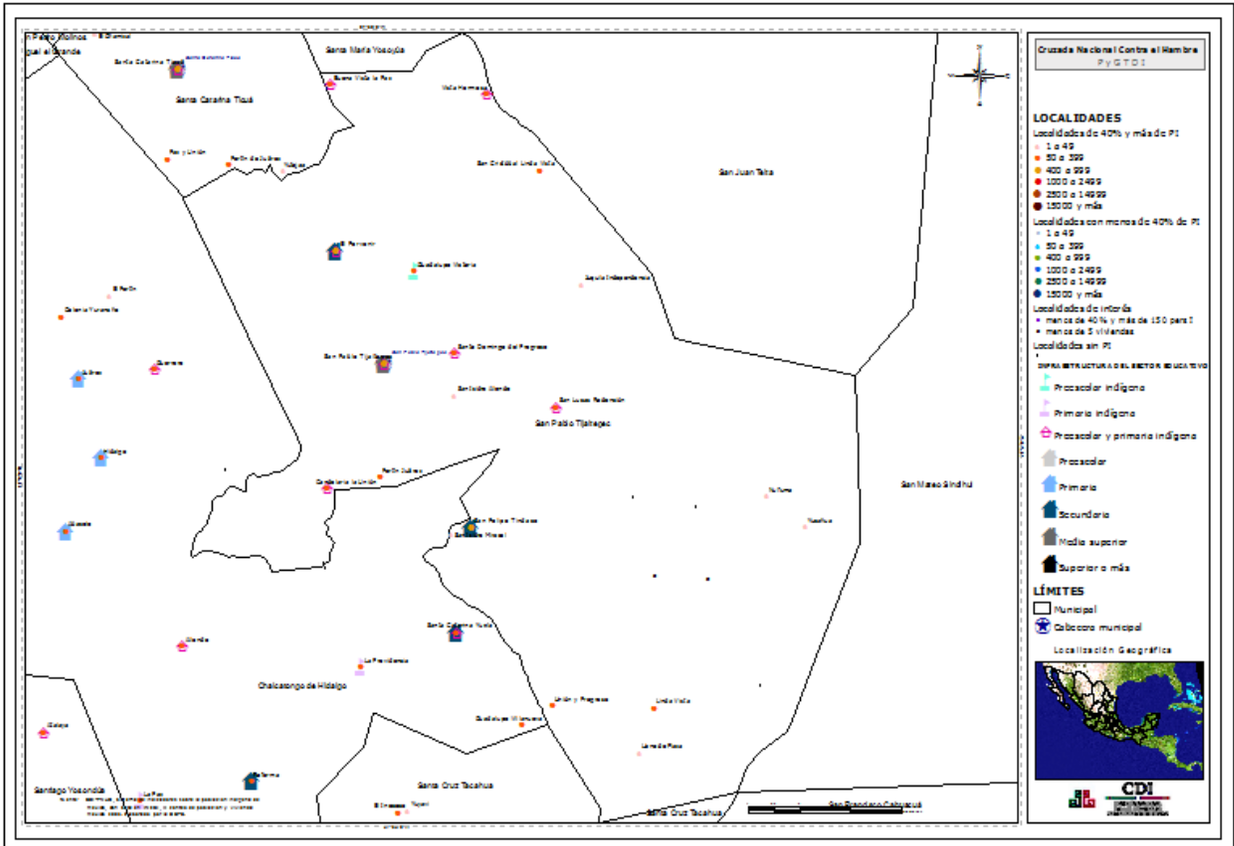
Taller	Sede del taller	Fecha	Localidades participantes	No. de participantes	Perfil de los asistentes
Municipal	San Pablo Tijaltepec	15 de marzo de 2014	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	49	El 98 % de asistentes son hablantes de mixteco, identificándose el 80 % como campesinos. El 100% de los participantes tienen habilidades de lecto escritura, se conto con un 6 % asistencia de femenina, sin embargo hubo poca participación por parte de ellas durante el taller.
Definición de Proyectos Estratégicos	San Pablo Tijaltepec	17 de mayo de 2014	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	40	El 100 % de asistentes son autoridades o integrantes de comités, son hablantes de mixteco, tienen habilidades de lectoescritura y son varones. Identificándose el 90 % como campesinos.

Taller	Sede del taller	Fecha	Localidades participantes	No. de participantes	Perfil de los asistentes
Validación	San Pablo Tijaltepec	21 de mayo de 2014	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	36	El 100 % de asistentes son hablantes de mixteco, ocupando algún cargo como autoridad civil o agraria. Identificándose el 92 % como campesinos. El 100% de los participantes tienen habilidades de lecto escritura, el rango de edad de los asistentes es de 20 a 65 años.

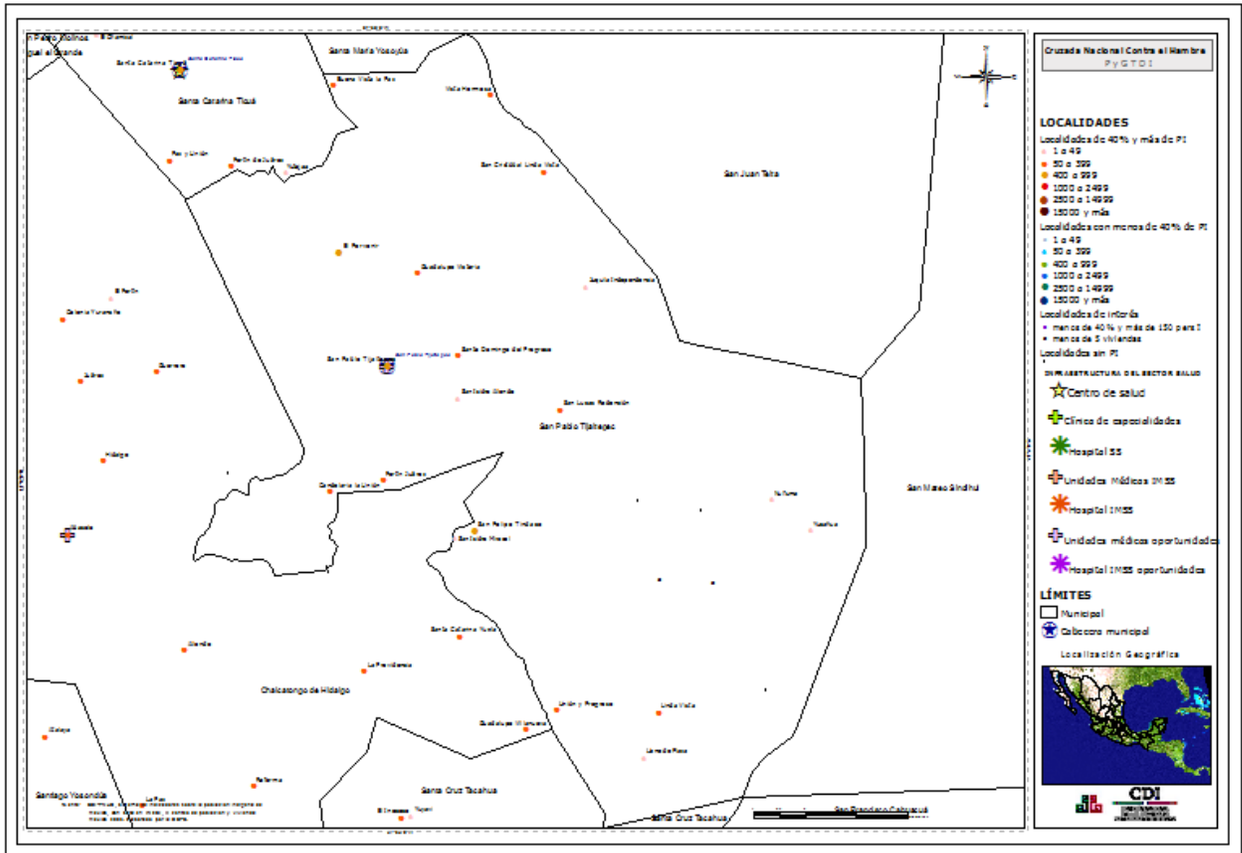
Anexo 1. Cartografía



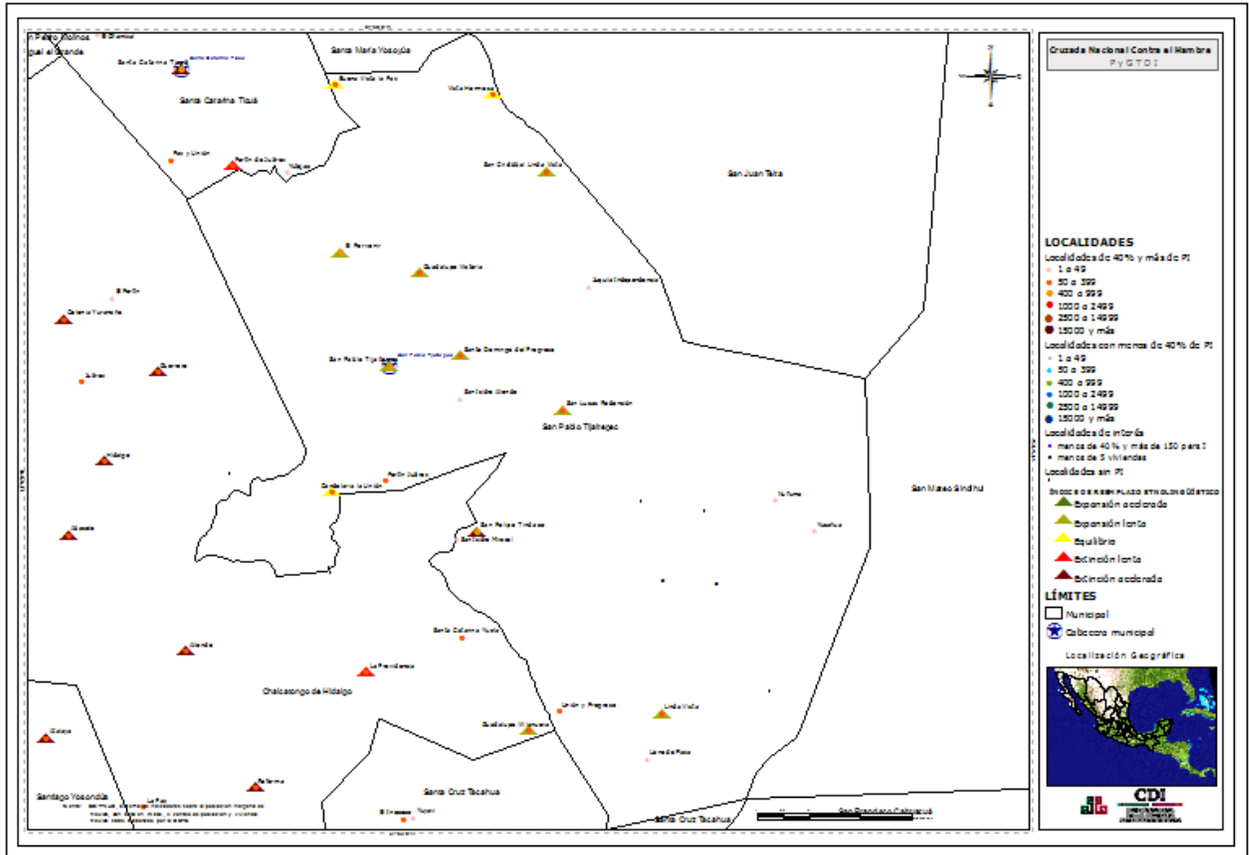
Mapa No. 1. Localidades y límites de San Pablo Tlaltepec



Mapa No. 2. Infraestructura educativa



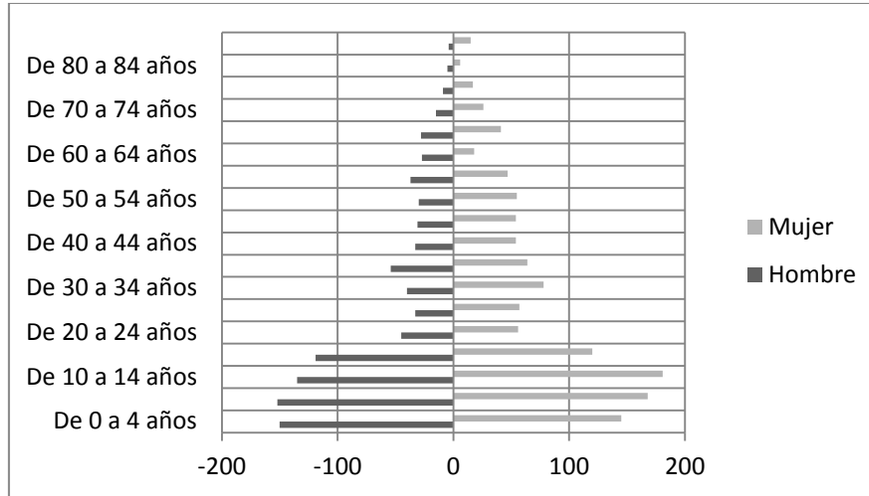
Mapa No. 3. Infraestructura de salud



Mapa No. 4. Índice de reemplazo etnolingüístico

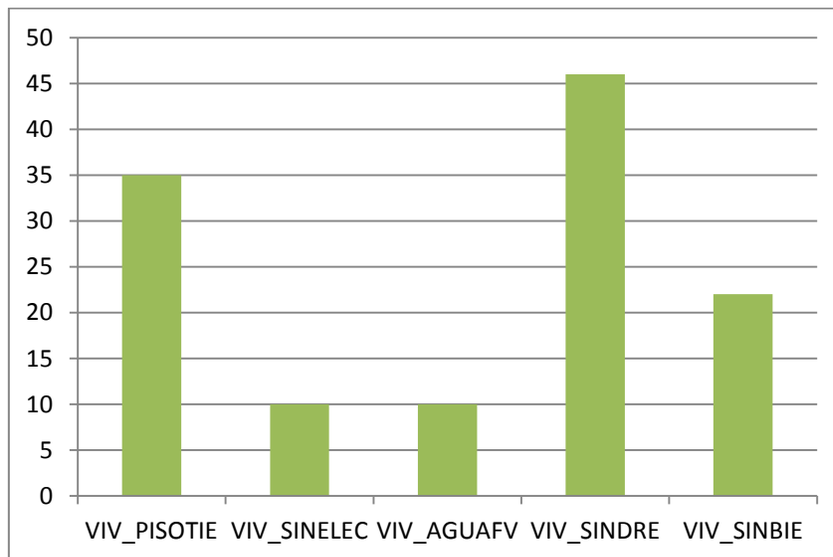
Anexo 2. Estadística y otros indicadores

Gráfica No. 1. Pirámide de la población



Fuente: INEGI (2010). Censo de Población y Vivienda

Gráfica No. 2 Porcentaje de viviendas en condiciones desfavorables



Fuente: INEGI (2010). Censo de Población y Vivienda

Anexo 3. Lista de participantes

Taller: Sensibilización

Fecha: 05 de febrero de 2014

N. P.	Nombre	Localidad	Cargo
01	Feliciano Ortiz Silva	Candelaria de la unión	Agente Municipal
02	Saúl Cruz Silva	Fortín Juárez	Agente
03	Felipe Silva Silva	Centro Tijaltepec	Agente Responsable
04	Juan Silva Cruz	Porvenir	Agente
05	Juan Silva López	Porvenir	Regidor de obra de Agencia Municipal
06	Pantaleón Cruz Bautista	San Lucas Redención	Agente municipal
07	Moisés González Santiago	San Pablo Tijaltepec	Presidente Municipal
08	Gustavo González García	Guadalupe Victoria	Secretario
09	Rosendo Nicolás Silva	Juquila Independencia	Secretario
10	Felipe Cruz Silva	Porvenir	Consejo de Vigilancia
11	Catarino González González	Buenavista la Paz Tijaltepec	Agente
12	José Nazario G. Bautista	San Cristóbal Lindavista	Alcalde
13	Gustavo Santiago	Vista Hermosa	Agente
14	Atanasio González G.	Guadalupe Victoria	Agente
15	Margarito Silva Bautista	San Pablo Tijaltepec	Suplente de Regidor de Salud
16	Juan Gonzales Bautista	Guadalupe Victoria	Regidor de Agencia
17	Calixto García B.	San Pablo Tijaltepec	Suplente de regidor de salud
18	Benancio González	San Pablo Tijaltepec	Regidor de Hacienda
19	Manuel González	San Pablo Tijaltepec	Regidor de Mercado
20	Luis Bautista Santiago	San Cristóbal Lindavista	Tesorero de Bienes Comunales
21	Catarino Bautista Silva	San Cristóbal Lindavista	Agente
22	Adrián Gómez V.	Santo Domingo de Progreso	Agente
23	Pedro Gómez Santiago	Santo Domingo de Progreso	Regidor de Obras
24	Octavio Santiago Bautista	San Isidro Allende	Secretario
25	José Domingo Silva L.	San Isidro Allende	Agente
26	Manuel López Vázquez	Candelaria de la Unión	Regidor de Agencia

N.P.	Nombre	Localidad	Cargo
27	Maurilio Nicolás Silva	Juquila Independencia	Agente
28	Ernesto Bautista Cruz	San Pablo Tijaltepec	Secretario Municipal
29	Simitrio Silva González	San Pablo Tijaltepec	Comisariado de Bienes Comunales
30	Pablo González Silva	San Pablo Tijaltepec	Sindico Municipal.

N.P.	Nombre	Localidad	Cargo
01	Adrián Cruz Vásquez	Santo Domingo del Progreso	Agente
02	Francisco Cruz N	Santo Domingo del Progreso	Campesino
03	Cesar García Cruz	Santo Domingo del Progreso	Músico
04	Andrés García Bautista	Santo Domingo del Progreso	Secretario
05	Pedro Cruz Santiago	Santo Domingo del Progreso	Regidor
06	Pedro Santiago Bautista	Santo Domingo del Progreso	Comité de escuela primaria
07	Lucas García Bautista	Santo Domingo del Progreso	Suplente
08	Candelaria Santiago Bautista	Santo Domingo del Progreso	Comité preescolar
09	Francisca González García	Santo Domingo del Progreso	Presidente CNCH
10	Catalina García Bautista	Santo Domingo del Progreso	Comité de inicial
11	Luis J. Santiago	Santo Domingo del Progreso	Campesino
12	Cesar García García	Santo Domingo del Progreso	Tesorero de la capilla
13	Javier García González	Santo Domingo del Progreso	Suplente
14	Gustavo Santiago Bautista	San Pablo Tijaltepec	Agente de policía
15	Catarino Cruz Bautista	Vista Hermosa	Campesino
16	Zenón Bautista Cruz	Vista Hermosa	Tesorero
17	Remigio Bautista cruz	Vista Hermosa	Campesino
18	Antolín Bautista González	Vista Hermosa	Campesino
19	Atanasio Cruz Bautista	Vista Hermosa	Regidor de obra
20	Margarito Cruz bautista	Vista Hermosa	Campesino
21	Juan Cruz B.	Vista Hermosa	Suplente
22	Anselmo Bautista Santiago	Vista Hermosa	Regidor de obra
23	Fermín Cruz Bautista	Vista Hermosa	Campesino
24	Florencio Gonzales Bautista	Vista Hermosa	Comité
25	Saúl Cruz Bautista	Vista Hermosa	Agente
26	Alejandro Bautista Bautista	San Cristóbal Lindavista	Suplente de Agente
27	María de Jesús López	San Cristóbal Lindavista	Ama de casa
28	Beatriz Morales	San Cristóbal Lindavista	Comité
29	David Bautista Cruz	San Cristóbal Lindavista	Secretario de Agencia
30	Felicita López	San Cristóbal Lindavista	Comité de CONAFE
31	María Rosario Cruz V.	San Cristóbal Lindavista	Secretario de CNCH
32	Andrés Cruz Bautista	San Cristóbal Lindavista	Secretario de tesorero

N.P.	Nombre	Localidad	Cargo
33	Magdalena Bautista Bautista	San Cristóbal Lindavista	Comité CNCH
34	Guadalupe Gonzales B.	San Cristóbal Lindavista	Tesorerera de preescolar
35	Catarino Bautista Silva	San Cristóbal Lindavista	Agente de policía
36	Antolín García Cruz	San Cristóbal Lindavista	Suplente de regidor
37	Clemente Bautista S.	San Cristóbal Lindavista	Regidor
38	Isabel Bautista	San Cristóbal Lindavista	Ama de casa
39	Rufina Cruz Cruz	San Cristóbal Lindavista	Ama de casa
40	José Domingo Silva López	San Isidro	Agente
41	Octavio A. Santiago B.	San Isidro	Secretario
42	Simitrio Silva Gonzales	San Isidro	Presidente de Bienes Comunales
43	Felipe Cruz Silva	El Porvenir	Consejo de Vigilancia
44	Gustavo Gonzales García	Guadalupe Victoria	Secretario de Bienes Comunales
45	Pedro Gonzales Santiago	Santo Domingo del Progreso	Bienes Comunales
46	Luis Bautista Santiago	San Cristóbal Lindavista	Tesorero de Bienes Comunales
47	Maurilio M. Silva	Juquila Independencia	Agente
48	José López López	Juquila Independencia	Tesorero
49	Amado Cruz Bautista	Juquila Independencia	Regidor
50	Félix Bautista Vásquez	Candelaria de la Unión	Secretario
51	Alejandro Cruz López	Candelaria de la Unión	Comandante
52	Manuel López Vásquez	Candelaria de la Unión	Regidor de Candelaria
53	Feliciano A. Silva	Candelaria de la Unión	Agente Municipal
54	José González González	Buenavista la Paz	Campesino
55	Mario García Cruz	Buenavista la Paz	Regidor de Agencia
56	Héctor Manuel García S.	Buenavista la Paz	Comandancia
57	Alfredo Gonzales Bautista	Buenavista la Paz	Regidor de Educación
58	Catarino Gonzales García	Buenavista la Paz	Agente
59	Nicolás Bautista Gonzales	Buenavista la Paz	Tesorero
60	Secundino García López	Buenavista la Paz	Campesino
61	Alejandro P. Cruz	Buenavista la Paz	Campesino
62	Cristino Cruz Silva	San Lucas Redención	Comité de Esc. Inicial
63	José N. Santiago	San Lucas Redención	Suplente
64	Efrén Cruz Silva	San Lucas Redención	Comité de primaria
65	Prisciliano García Bautista	San Lucas Redención	Comité de CNCH
66	Pantaleón Cruz Bautista	San Lucas Redención	Agente Municipal
67	Aurelio Santiago Vásquez	San Lucas Redención	Tesorero Municipal

N.P.	Nombre	Localidad	Cargo
68	José Catarino González	San Lucas Redención	Regidor de Obra
69	Aurelio Morales Santiago	San Lucas Redención	Secretario
70	Miguel Santiago Bautista	San Lucas Redención	Suplente del portero
71	Francisca González G.	San Lucas Redención	Suplente de tesorero
72	Juan Morales Silva	San Lucas Redención	Suplente regidor
73	Julián Silva García	San Lucas Redención	Suplente regidor
74	Moisés González Santiago	Guadalupe Victoria	Presidente Municipal
75	Pablo González Silva	San Lucas Redención	Campesino
76	Benancio González	San palo Tijaltepec	Campesino
77	Mateo Cruz García	San Pablo Tijaltepec	campesino
78	Samuel García González	San palo Tijaltepec	Campesino
79	Margarito Cruz García	San Pablo Tijaltepec	Campesino
80	José Bautista Cruz	San palo Tijaltepec	campesino
81	Irma González González	San Pablo Tijaltepec	Ama de casa
82	José Nazario García Silva	San Pablo Tijaltepec	Asunto Juzgado
83	Feliciano Silva García	El Porvenir	Campesino
84	Manuel González	Buenavista la Paz	Campesino
85	Manuel Cruz Bautista	Juquila Independencia	Secretario
86	Felipe González García	Guadalupe Victoria	Comité de CNCH
87	Atanasio González G.	Guadalupe Victoria	Agente
88	Juan González García	Guadalupe Victoria	Regidor
89	Ranulfo López	Guadalupe Victoria	Comité de escuela
90	Manuel López Bautista	Juquila Independencia	Regidor de obras
91	Faustino Palo López	El Porvenir	Regidor de salud
92	Teresa Cruz Bautista	Fortín Juárez	Ama de casa
93	María Bautista Silva	Fortín Juárez	Ama de casa
94	Esteban Silva Silva	Fortín Juárez	Secretario
95	Manuel Cruz Silva	Fortín Juárez	Suplente
96	Félix Silva S.	Fortín Juárez	Campesino
97	José González Bautista	Guadalupe Victoria	Tesorero de capilla
98	Luis Santiago Cruz	El Porvenir	Suplente
99	Bernardino García Bautista	Fortín Juárez	Campesino
100	Aurelio González Silva.	El Porvenir	Suplente
101	Félix García González	San Lucas Redención	Campesino

Taller: Municipal

Fecha: 15 de marzo de 2014

N.P.	Nombre	Localidad
01	Benancio González	San Pablo Tijaltepec
02	Mario López Bautista	Juquila independencia
03	Faustino Pablo López	El porvenir
04	Nazario García Bautista	San Pablo Tijaltepec
05	Rosendo García Cruz	Progreso
06	Feliciano Silva Bautista	El Porvenir
07	Pablo González Silva	San Pablo Tijaltepec
08	Hilario García Silva	San Pablo Tijaltepec
09	Miguel García Santiago	El Porvenir
10	Margarito Silva	San Pablo Tijaltepec
11	Atanasio García Silva	San Pablo Tijaltepec
12	David Bautista Cruz	San Cristóbal
13	Catarino Bautista Silva	San Cristóbal
14	Andrés Cruz Bautista	San Cristóbal
15	Alejandro Bautista Bautista	San Cristóbal
16	Clemente Bautista Silva	San Cristóbal
17	Rufina Cruz Cruz	San Cristóbal
18	Magdalena Bautista Bautista	San Cristóbal
19	Julio Bautista Bautista	San Cristóbal
20	Porfirio Bautista	San Cristóbal
21	Felipe Cruz Silva	El Porvenir
22	Simitrio Silva González	El Porvenir
23	Luis Bautista Santiago	San Cristóbal
24	Manuel González	Buenavista
25	Pedro García	El Porvenir
26	Antolín González López	El Porvenir
27	Luis Santiago Cruz	El Porvenir
28	Josefino Pablo González	El Porvenir
29	Hilario Cruz Hernández	El Porvenir
30	Agustín Cruz Gonzales	El Porvenir
31	Saúl Cruz Silva	Fortín Juárez
32	María D. Bautista Silva	Fortín Juárez
33	Enrique González Silva	Fortín Juárez
34	Isidro Bautista García	San Pablo Tijaltepec
35	Florencio Bautista López	San Pablo Tijaltepec
36	Eduardo Cruz López	San Pablo Tijaltepec
37	Feliciano Ortiz Silva	Candelaria
38	Manuel López Vásquez	Candelaria
39	Alejandro Cruz López	Candelaria
40	Pedro López Bautista	Candelaria

Taller: Municipal

Fecha: 15 de marzo de 2014

N.P.	Nombre	Localidad
41	Alejandro López Cruz	Candelaria
42	Faustino Bautista Cruz	Candelaria
43	Abraham Cruz	Santo Domingo
44	Atanasio González	Guadalupe Victoria
45	Pantaleón Cruz Bautista	San Lucas Redención
46	José Domingo Silva	San Isidro
47	Maurilio M. Silva	Juquila Independencia
48	Gustavo Santiago	Vista Hermosa
49	Esteban Silva Silva	Fortín Juárez

N.P.	Nombre	Localidad	Cargo
01	Pablo González Silva	San Pablo Tijaltepec	Síndico Municipal
02	Mario López Bautista	Juquila Independencia	Regidor de Obras
03	Gustavo Santiago Bautista	Vista Hermosa	Agente de Policía
04	Atanasia García Silva	San Pablo Tijaltepec	Tesorero Municipal
05	José Domingo Silva	San Isidro Allende	Agente Municipal
06	Simitrio Silva González	san Isidro Allende	Alcalde
07	Manuel González	San Pablo Tijaltepec	Regidor de Mercado
08	Maurilio M. González	El Porvenir	Suplente de Presidente
09	Cesar García Cruz	Progreso	Secretario de Agente
10	Miguel García Santiago	El Porvenir	Suplente de Regidor de Obra
11	Moisés López Santiago	Guadalupe Victoria	Presidente Municipal
12	José Nazario López B.	San Cristóbal	P. Municipal
13	Mateo Cruz García	Fortín Juárez	Regidor de Ecología
14	Juan Silva Cruz	El Porvenir	Agente Municipal
15	Saúl Cruz Silva	Fortín Juárez	Agente Municipal
16	Feliciano Ortiz Bautista	Candelaria	Agente Municipal
17	Felipe Silva Silva	San Pablo Tijaltepec	Representante
18	Atanasio González	Guadalupe Victoria	Agente
19	Manuel López Vásquez	Candelaria	Regidor de hacienda
20	Maurilio Nicolás Silva	Juquila Independencia	Agente
21	Benancio González	San Pablo Tijaltepec	Regidor de Hacienda
22	Feliciano Silva Bautista	El Porvenir	Regidor de Educación
23	Felipe Cruz Silva	El Porvenir	Presidente del Consejo
24	Pantaleón Cruz Bautista	San Lucas Redención	Agente Municipal
25	Catarino Bautista Silva	San Cristóbal	Agente Municipal
26	Hilario García Silva	San Pablo Tijaltepec	Comité Municipal
27	Luis Bautista Santiago	San Cristóbal	Tesorero de Bienes Comunes
28	Catarino González García	Buenavista	Agente de Policía
29	Adrián Cruz	Progreso	Agente
30	Rosendo García	Progreso	Comité de Agua
31	Faustino pablo López	San Pablo Tijaltepec	Regidor de salud
32	Ernesto Bautista Cruz	San Pablo Tijaltepec	Secretario Municipal
33	Amado Cruz Bautista	San Pablo Tijaltepec	Regidor
34	Calixto Cruz Bautista	San Pablo Tijaltepec	Suplente de Educación
35	Juan Gómez Cruz	San Pablo Tijaltepec	Suplente de Ecología
36	Gustavo Silva Bautista	San Pablo Tijaltepec	Suplente de Alcalde
37	Juan A. Silva Vásquez	El porvenir	Comandancia Municipal
38	Miguel Bautista C.	San Cristóbal	Suplente de Agente
39	Agustín Nicolás S.	Juquila Independencia	Secretario del Comisariado
40	Antolín Bautista González	Vista Hermosa	Comité de Agua

N.P.	Nombre	Localidad	Cargo
01	José Nazario García Bautista	San Cristóbal	Alcalde Único Constitucional
02	Antolín García Cruz	San Cristóbal	Suplente de Regidor
03	Benancio Gózales	San Pablo Tijaltepec	Regidor de Hacienda
04	Hilario García Silva	San Pablo Tijaltepec	Comité municipal
05	Manuel González Bautista	Buenavista la Paz	Regidor de Mercado
06	Aurelio morales Santiago	San Lucas Redención	Suplente
07	Gustavo González García	Guadalupe Victoria	Secretario
08	Pedro González Bautista	Santo Domingo	Secretario
09	Rosendo Nicolás	El Porvenir	Secretario
10	Feliciano Silva Bautista	El Porvenir	Regidor de Educación
11	José Domingo Silva L.	San Isidro	Agente Municipal
12	Adrián Cruz Vásquez	Santo Domingo	Agente Municipal
13	Pantaleón Cruz Bautista	San Lucas Redención	Agente Municipal
14	Saúl Cruz Silva	Fortín Juárez	Agente
15	Felipe Cruz Silva	El Porvenir	Consejo de vigilancia
16	Juan Silva Cruz	El Porvenir	Agente Municipal
17	Maurilio Nicolás Silva	Juquila Independencia	Agente
18	Enrique García Silva	Fortín Juárez	Tesorero
19	Calixto García Bautista	San Pablo Tijaltepec	Suplente de Educación
20	Juan González Cruz	San Pablo Tijaltepec	Suplente de Ecología
21	Alejandro Bautista B.	San Cristóbal Lindavista	Suplente de Agente
22	Catarino González García	Buenavista la Paz	Agente Municipal
23	Feliciano A. Silva	Candelaria de la unión	Agente Municipal
24	Maurilio C. González	El Porvenir	Suplente de Presidente
25	Atanasio González González	Guadalupe Victoria	Agente Municipal
26	Miguel García Santiago	El Porvenir	Suplente de Regidor de Obra
27	Moisés González Santiago	Guadalupe victoria	Presidente Municipal
28	Felipe Silva Silva	San Pablo Tijaltepec	Responsable
29	Ernesto Bautista Cruz	Candelaria de la unión	Secretario municipal
30	Juan Bautista Santiago	San Cristóbal	Tesorero de bienes comunales
31	Mario López Bautista	Juquila Independencia	Regidor de obras
32	Gustavo Santiago Bautista	Vista Hermosa	Agente Municipal
33	Pablo González Silva	San Lucas Redención	Síndico Municipal
34	Simitrio Silva González	San Isidro	Vecino
35	Mateo Cruz García	Fortín Juárez	Regidor de Ecología
36	Atanasia García Silva	San Pablo Tijaltepec	Tesorera Municipal

Anexo. 4. Matriz de consistencia

EJE PMD	TEMA PMD	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	PROBLEMÁTICA IDENTIFICADA	PROGRAMA, PROYECTO O ACCIÓN	OBJETIVO	LOCALIDAD	META PROGRAMADA	NÚMERO DE BENEFICIARIOS	INDICADOR	COSTO ESTIMADO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PERIODO DE EJECUCIÓN							
Socio demográfico	Marginación	Dotar de agua a las familias garantizando un acceso igualitario al agua	Agua en casa	Construcción, ampliación y rehabilitación de la red de agua entubada	El desabasto de agua afecta al 100 % de la población, principalmente en los meses de marzo, abril y mayo, siendo la infraestructura de almacenamiento insuficiente y deficiente para abastecer a la población, especialmente en la comunidad de Vista Hermosa, presentándose filtraciones en 10 tanques de almacenamiento de los 15 que existen en el municipio, siendo en 8 comunidades la red de distribución con manguera, presentando fugas en San Pablo Tijaltepec, Candelaria, Fortín Juárez y Juquila.	Construcción del sistema de distribución de agua	Dotar de agua a la población que hasta el momento no cuenta con este servicio mediante su conexión a la red pública	Vistahermosa	1 sistema (23 tomas domiciliarias)	224 habitantes	Porcentaje de hogares que no disponen de agua entubada Fórmula: (Número de hogares que no disponen de agua entubada/Total de hogares del municipio) X 100 Valor al año 2014: (563/815) X 100 = 58 % Medición: anual	\$ 40,000.00	FAIS Municipal	2014 (Proyecto 1ª obra)							
												\$ 500,000.00	FAIS Municipal, CDI, CEA, SEDESOL, CONAGUA,	2014 Ejecución 1ª obra (1ª etapa)							
												\$ 500,000.00	FAIS Municipal, CDI, CEA SEDESOL, CONAGUA,	2015 Ejecución 1ª obra (2ª etapa)							
								Guadalupe Victoria	1 sistema (50 tomas domiciliarias)	155 habitantes		\$40,000.00	FAIS Municipal	2014 (Proyecto 2ª obra)							
								Fortín Juárez	1 sistema (35 tomas domiciliarias)	112 habitantes		\$500,000.000	FAIS Municipal, CDI, CEA, SEDESOL, CONAGUA	2015 Ejecución 2ª obra (1ª etapa)							
								San Lucas Redención	1 sistema (40 tomas domiciliarias)	130 habitantes											
								Buenavista La Paz	1 sistema (42 tomas domiciliarias)	165 habitantes											
								San Cristóbal Lindavista	1 sistema (40 tomas domiciliarias)	150 habitantes											
																El Porvenir	1 sistema (200 tomas domiciliarias)	680 habitantes	\$500,000.000	FAIS Municipal, CDI, CEA, SEDESOL, CONAGUA	2016 Ejecución 2ª obra (2ª etapa)
																Juquila Independencia	1 sistema (50 tomas domiciliarias)	120 habitantes	\$40,000.00	FAIS Municipal	2015 (Proyecto 3ª obra)
										\$500,000.00	FAIS Municipal, CDI, CEA, SEDESOL, CONAGUA	2016 Ejecución 3ª obra (1ª etapa)									
						Ampliación del sistema de distribución de agua		Candelaria La Unión	1 línea de conducción (30 tomas domiciliarias)	120 habitantes	\$40,000.00	FAIS Municipal	2014 (Proyecto)								
										\$500,000.00	FAIS Municipal, CDI, CEA, SEDESOL, CONAGUA	2015 (Ejecución)									
								San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Lucas Redención, y Juquila Independencia	10 tanques de almacenamiento de agua	2200 habitantes	Porcentaje de tanques con fisuras (Número de tanques de agua que presentan fisuras/Total de tanques) X 100 Valor al año 2014: (10/15) X 100 = 66 % de tanques con fisuras Medición: anual	\$120,000.00	FAIS Municipal, CDI, CEA, SEDESOL, CONAGUA	2015 Ejecución 1ª etapa (2 tanques)							
										\$120,000.00	FAIS Municipal, CDI, CEA, SEDESOL, CONAGUA	2016 Ejecución 2ª etapa (2 tanques)									

EJE PMD	TEMA PMD	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	PROBLEMÁTICA IDENTIFICADA	PROGRAMA, PROYECTO O ACCIÓN	OBJETIVO	LOCALIDAD	META PROGRAMADA	NÚMERO DE BENEFICIARIOS	INDICADOR	COSTO ESTIMADO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PERIODO DE EJECUCIÓN
Físico ambiental	Ordenamiento territorial e infraestructuras	Preservar las áreas naturales, disminuyendo el impacto ambiental provocado por la actividades realizadas por el ser humano	Cuidando nuestro bosque	Restauración del bosque	El 50 % de la superficie del territorio presenta problemas de erosión laminar e hídrica, producto de la deforestación y la pérdida de cobertura vegetal, siendo las zonas más afectadas las ubicadas en la laderas y en la unión de los cerros.	Construcción de obras de conservación de suelos	Restaurar áreas degradadas por la erosión a través de obras de conservación de suelo, favoreciendo la infiltración del agua en el subsuelo, contribuyendo a la regeneración de la cubierta vegetal.	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	250 has intervenidas con obras de conservación de suelos	3262 habitantes	Porcentaje de has intervenidas con obras de conservación de suelos	\$ 170,000.00	FAIS Municipal, CDI, CONAFOR	2014 Ejecución (1ª etapa)
											Fórmula: (Número de has intervenidas/Total de has deforestadas que presentan erosión en el 2014)X100	\$ 170,000.00	FAIS Municipal, CDI, CONAFOR	2015 Ejecución (2ª etapa)
											Valor al año 2014: (0/250) X 100 = 0% de has	\$ 170,000.00	FAIS Municipal, CDI, CONAFOR	2016 Ejecución (3ª etapa)
											Medición: anual			
Físico ambiental	Ordenamiento territorial e infraestructuras	Preservar las áreas naturales, disminuyendo el impacto ambiental provocado por la actividades realizadas por el ser humano	Cuidando nuestro bosque	Restauración del bosque	La tala continua que se realiza en el municipio para leña y construcción ha conducido a la pérdida de aproximadamente 16 ha durante los últimos 15 años favoreciendo esta situación la erosión laminar e hídrica.	Implementación de un programa de reforestación del bosque	Recuperar áreas forestales afectadas por la tala inmoderada y los incendios contribuyendo así a la reducción de la erosión, favoreciendo la presencia de lluvias y su infiltración al subsuelo.	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	150 has. reforestadas	3262 habitantes	Porcentaje de has reforestadas	\$ 158,000.00	FAIS Municipal, CDI, CONAFOR	2014 Ejecución (1ª etapa)
											(Número de has reforestadas /Total de has deforestadas) X 100	\$ 158,000.00	FAIS Municipal, CDI, CONAFOR	2015 Ejecución (2ª etapa)
											Valor al año 2014: (0/285)X100 = 0 % de has reforestadas	\$ 158,000.00	FAIS Municipal, CDI, CONAFOR	2016 Ejecución (3ª etapa)
											Medición: anual			
Económico	Abasto y seguridad alimentaria	Garantizar la seguridad alimentaria de la población.	Maíz, alimento necesario	Granos básicos	El 100 % de los productores obtienen rendimientos por debajo de los 400 kg/ha, en el cultivo del maíz, situación que los afecta en su alimentación y en su economía al tener que comprar maíz para su sustento, en la actualidad se requiere el uso de una mayor cantidad de fertilizante para poder mantener los rendimientos.	Programa de capacitación integral para la producción de maíz	Aumentar la productividad del cultivo del maíz para mejorar la dieta familiar.	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	3 parcelas demostrativas	150 productores	Porcentaje de productores que han aumentado sus rendimientos	\$ 150,000.00	FAIS Municipal, SAGARPA	2015 Ejecución (1ª etapa)
									3 parcelas demostrativas	150 productores	Fórmula: (Número de productores que han aumentado sus rendimientos/Total de productores capacitados) X 100	\$ 150,000.00	FAIS Municipal, SAGARPA	2016 Ejecución (2ª etapa)
											Valor al año 2014: (0/0) X 100 = 0 %			
											Medición: anual			
Cultural	Cultura	Contribuir a la preservación del patrimonio cultural	Conservando la historia de nuestro pueblo	Historia, cuentos y leyendas	La historia de la fundación del pueblo, los cuentos y leyendas se han ido perdiendo y modificando actualmente sólo el 10 % de los jóvenes menores de 13 años conocen algunas historias, esta situación se ha observado en mayor medida durante los últimos 20 años,	Recopilación de las historias de la comunidad en medios escritos y audiovisuales	Recuperar la historia oral del municipio condensada en un libro y video.	San Pablo Tijaltepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	100 % de la historia oral condensada en un libro y video	3262 habitantes (beneficiarios indirectos)	Porcentaje de la historia oral condensada en el libro y video	\$ 117,000.00	FAIS Municipal, CDI	2015 (Ejecución)
											Fórmula: (Número de historias condensadas en el libro y video /Total de historias, leyendas y cuentos) X 100			
											Valor al año 2014: (0/8) X 100 = 0 % de historia oral recopilada			

EJE PMD	TEMA PMD	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	PROBLEMÁTICA IDENTIFICADA	PROGRAMA, PROYECTO O ACCIÓN	OBJETIVO	LOCALIDAD	META PROGRAMADA	NÚMERO DE BENEFICIARIOS	INDICADOR	COSTO ESTIMADO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PERIODO DE EJECUCIÓN
Institucional	Desarrollo institucional municipal	Fortalecer la capacidad de gestión de las autoridades	Fortaleciendo a nuestra autoridades	Capacitación	La gestión que las autoridades da pocos resultados, siendo un proceso lento que desanima tanto autoridades como a la población en general, situación que se repite en cada administración, no dándose seguimiento a proyectos gestionados por autoridades anteriores.	Capacitación a autoridades	Capacitar a las autoridades sobre las reglas de operación, requisitos y ventanillas de recepción de los diferentes programas que puedan contribuir a la solución de problemas o aprovechamiento de las potencialidades detectadas en el diagnóstico.	San Pablo Tlaxtepec, Buenavista La Paz, Candelaria La Unión, El Porvenir, Fortín Juárez, Guadalupe Victoria, San Cristóbal Lindavista, San Lucas Redención, San Isidro Allende, Santo Domingo del Progreso, Vista Hermosa y Juquila Independencia	90 % de las autoridades capacitadas	3262 habitantes (beneficiarios indirectos)	Porcentaje de proyectos aprobados gestionados por las autoridades	\$ 30,000.00	FAIS Municipal	2015 (Ejecución)
											Fórmula: (Número de proyectos aprobados gestionados por las autoridades/Número de proyectos aprobados) X 100	\$ 30,000.00		
Socio demográfico	Salud	Disminuir la incidencia de enfermedades entre la población.	Salud para todos	Acciones preventivas	Las enfermedades gastrointestinales son una de las tres primeras causas de morbilidad, padeciendo esta enfermedad el 40 % de la población, enfermedades causadas en su mayoría por el manejo sanitario inadecuado que se realiza en el 85 % de los hogares que cuenta con letrinas tradicionales.	Reemplazo de letrinas tradicionales	Reemplazar las letrinas tradicionales por alternativas ecológicas que permitan un mejor manejo sanitario, reduciendo con ello la aparición de enfermedades gastrointestinales.	El Porvenir	184 sanitarios ecológicos	711 familias	Porcentaje de letrinas reemplazadas	\$ 865,000.00	FAIS Municipal, SEDESOL	2015 Ejecución 1ª etapa (50 sanitarios)
								Buenavista La Paz	102 sanitarios ecológicos					
								Candelaria La Unión	110 sanitarios ecológicos					
								San Pablo Tlaxtepec	50 sanitarios ecológicos					
								Fortín Juárez	21 sanitarios ecológicos					
								Guadalupe Victoria	50 sanitarios ecológicos					
								San Cristóbal Lindavista	20 sanitarios ecológicos					
								San Lucas Redención	34 sanitarios ecológicos					
								San Isidro Allende	22 sanitarios ecológicos					
								Santo Domingo del Progreso	40 sanitarios ecológicos					
								Vistahermosa	60 sanitarios ecológicos					
Juquila Independencia	18 sanitarios ecológicos													
										\$ 865,000.00		2016 Ejecución 2ª etapa (50 sanitarios)		

Anexo 5. Actas

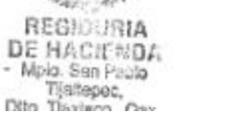
a) Acta de Integración del CMDRS



ACTA DE INTEGRACIÓN DEL CONSEJO DE DESARROLLO SOCIAL MUNICIPAL 2014.

En el municipio de San Pablo Tlaxiaco, Distrito de Tlaxiaco, Estado de Oaxaca, siendo las 11:00 horas del día 21 de Febrero de 2014, con fundamento en el artículo 68 fracción XIV de la Ley Orgánica Municipal del Estado de Oaxaca, el C. Moisés Gonzales Santiago, en su carácter de Presidente Municipal Constitucional, procede a dar inicio a la sesión de Integración del Consejo de Desarrollo Social Municipal, de conformidad con lo dispuesto por los artículos 33 de la Ley de Coordinación Fiscal, 4, 7, 11 fracción IV, 16, 17, 38 fracciones III y IV, 44 fracción V, 45, 61, 69, 70 y 71 de la Ley General de Desarrollo Social, 85 y 86 de la Ley Federal de Presupuesto y Responsabilidad Hacendaria, 33 y 34 de la Ley de Planeación, 2 fracciones III y XIV de la Ley de la Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas, 15, 17, 39 y 40 de la Ley de Vivienda, 5 fracciones I, II y 13 BIS 3 fracciones V y VII de la Ley de Aguas Nacionales, 16 de la Ley General para la Igualdad entre Mujeres y Hombres, 2 Apartado B, 4 y 115 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, 113 de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Oaxaca, 12 de la Ley de Igualdad entre Mujeres y Hombres para el Estado de Oaxaca, 17 de la Ley de Coordinación Fiscal para el Estado de Oaxaca, 3, 43 fracciones XXIV, XXV, XXVI y 68 fracción XIV de la Ley Orgánica Municipal del Estado de Oaxaca, 46, 47, 51, 64, 65, 67 de la Ley de Planeación, Desarrollo Administrativo y Servicios Públicos Municipales, Acuerdo sin número publicado el 31 de enero del 2014 en el Extra del Periódico Oficial del Gobierno del Estado, por el que se realiza la distribución de los recursos del Ramo General 33 Aportaciones Federales para Entidades Federativas y Municipios, correspondiente al Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social Municipal, los Lineamientos Generales para la Operación del Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social Municipal y lineamientos normativos de ingresos extraordinarios provenientes de Convenios o Programas Federales y Estatales para el Ejercicio Fiscal 2014, bajo el siguiente:

-----ORDEN DEL DÍA-----

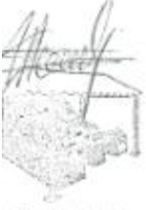
<ol style="list-style-type: none"> 1. Pase de lista de los convocados y verificación del quórum legal. 2. Instalación legal de la Sesión. 3. Lectura y aprobación del orden del día. 	<div style="text-align: center;">  <p>Secretario(a) Municipal.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Presidente(a) Municipal.</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Secretario(a) Municipal.</p> </div>
---	---



COMISIÓN DE AGUAS POTABLES
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2016



COMISIÓN DE PLANEACIÓN
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2016



SECRETARÍA DE MERCADOS
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2016



PRESIDENCIA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2016



SINDICATURA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2016



SECRETARÍA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2016



REGIDURÍA DE HACIENDA
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.

O. Coadyuvar en la implementación de los Comités Comunitarios de la "Cruzada Nacional contra el Hambre en Oaxaca", para propiciar la participación social en el seguimiento de obras, acciones y proyectos productivos que sean financiados con recursos federales, estatales y municipales.

P. Conocer el informe de avances físicos y financieros de obras y acciones reportadas en el Sistema de Formato Único del Portal Aplicativo de Hacienda (PASH) en la página electrónica www.sistemas.hacienda.gob.mx, sobre el destino de los recursos del Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social Municipal y otras fuentes federales de financiamiento.

Q. Coadyuvar en la integración de comisiones de trabajo y su seguimiento de acuerdo a las necesidades y prioridades definidas por el propio CDSM.

R. Fomentar la participación de mujeres y hombres en la planeación del desarrollo comunitario, municipal, microrregional, así como en la priorización de obras, elaboración, diseño e implementación de políticas públicas con enfoque de género.

S. Elaborar y aprobar su Reglamento Interno a más tardar en el mes de marzo del 2014.

T. Elaborar y aprobar el programa de trabajo, donde se establezca el calendario de reuniones ordinarias del CDSM.

6.- Una vez informados, de quienes integrarán el Consejo de Desarrollo Social Municipal y sus funciones, el Secretario Municipal, concede el uso de la palabra al Presidente Municipal para que tome la protesta de ley al sus integrantes.

7.- El Secretario del CDSM, informó sobre los ejes estratégicos y líneas de acción considerados en el Plan Municipal de Desarrollo.

8.- Los representantes de las Dependencias Federales y Estatales presentes, informaron al CDSM, los programas y estrategias de inversión que podrán ser gestionadas en el presente ejercicio.

9.- El Secretario del CDSM, presentó el Programa de Trabajo 2014 que contempla el calendario de sesiones ordinarias, para su análisis y aprobación.

AGENCIA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014

REGIDURIA DE AGUA POTABLE
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018

REGIDURIA DE MEXICANOS
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018

REGIDURIA DE EDUCACION
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018

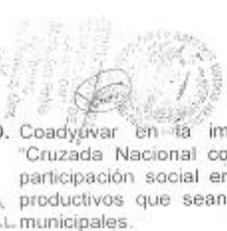
REGIDURIA DE MEXICANOS
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018

REGIDURIA DE MEXICANOS
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018

REGIDURIA DE MEXICANOS
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018

REGIDURIA DE MEXICANOS
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018

REGIDURIA DE MEXICANOS
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018



PRESIDENCIA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018



SINDICATURA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018



REGIDURIA DE HACIENDA
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018



REGIDURIA DE ECOLOGIA
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018

SECRETARIA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo
Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018

10.- Acto seguido, los integrantes del Consejo de Desarrollo Social Municipal, tomaron los siguientes:

ACUERDOS:

Primero. - Se promoverán asambleas comunitarias para nombramiento del Comité de Contraloría Social para el ejercicio 2014, quienes vigilarán y darán seguimiento a la ejecución de los recursos públicos federales, estatales y municipales, así como, los acuerdos del mismo CDSM, su reglamento interno y demás ordenamientos legales aplicables en materia de contraloría social.

Segundo. - Se promoverán asambleas comunitarias para el nombramiento de Comités Bienestar, para propiciar la participación social en la planeación del desarrollo comunitario y municipal.

Tercero. - Se incorpora la C. VIRGINIA GONZALEZ GONZALEZ titular de la Instancia Municipal de Mujeres como integrante del CDSM, para promover la perspectiva de género en la planeación del desarrollo comunitario y municipal.

Cuarto. - Se aprueba por unanimidad el Programa de Trabajo 2014, definiendo el calendario de reuniones ordinarias del CDSM, que se llevarán a cabo los últimos domingos de cada tres meses.

Quinto. - La sesión para la priorización de obras, acciones y proyectos productivos, se realizará el 17 de Marzo, a las 10:00 horas, del 2014, por lo que cada integrante del Consejo, presentará el acta de selección de obras y acciones, debidamente firmadas por sus ciudadanos en asamblea comunitaria.

11.- Acto seguido, el C. Moisés González Santiago, Presidente del CDSM, declaró clausurada la sesión de Integración del Consejo de Desarrollo Social Municipal, siendo las 12:40 horas del mismo día de su inicio, firmando de conformidad al calce y al margen de la presente acta en todas las hojas que la integran, los que en ella intervinieron.

INTEGRANTES DEL CONSEJO DE DESARROLLO SOCIAL MUNICIPAL

Por el H. Ayuntamiento

MOISÉS GONZÁLEZ SANTIAGO
 Presidente Municipal y
 Presidente del CDSM.
 PRESIDENCIA MUNICIPAL
 Mpio. San Pablo
 Tlaltepec,
 Dgo. Tlaxiaco, Oax.
 2014 - 2016

PABLO GONZÁLEZ SILVA
 Sindico Municipal
 SINDICATURA MUNICIPAL
 Mpio. San Pablo
 Tlaltepec,
 Dgo. Tlaxiaco, Oax.
 2014 - 2016

Vista Borrador
 Tlaltepec, Tlaxiaco,
 Oax.

SECRETARÍA MUNICIPAL
 Mpio. San Pablo
 Tlaltepec,
 Dgo. Tlaxiaco, Oax.
 2014 - 2016

AGENCIA MUNICIPAL
 "EL PORVENIR"
 Mpio. San Pablo
 Tlaltepec,
 Dgo. Tlaxiaco, Oax.
 2014 - 2016

REGIDURÍA DE AGUA POTABLE
 Mpio. San Pablo
 Tlaltepec,
 Dgo. Tlaxiaco, Oax.
 2014 - 2016

REGIDURÍA DE EDUCACIÓN
 Mpio. San Pablo
 Tlaltepec,
 Dgo. Tlaxiaco, Oax.
 2014 - 2016

REGIDURÍA DE SALUD
 Mpio. San Pablo
 Tlaltepec,
 Dgo. Tlaxiaco, Oax.
 2014 - 2016

AGENCIA MUNICIPAL DE POLICIA BUENAVISTA LA PAZ
 Mpio. San Pablo
 Tlaltepec,
 Dgo. Tlaxiaco, Oax.
 2014 - 2016

REGIDURÍA DE HACIENDA
 Mpio. San Pablo
 Tlaltepec,
 Dgo. Tlaxiaco, Oax.
 2014 - 2016

REGIDURÍA DE AGRICULTURA
 Mpio. San Pablo
 Tlaltepec,
 Dgo. Tlaxiaco, Oax.
 2014 - 2016



 REGIDURIA DE OBRAS PÚBLICAS

 C. MARIO LOPEZ BAUTISTA

 Regidor de Obras

 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.

 2014 - 2018



 REGIDURIA DE HACIENDA

 C. BENANCIO GONZALEZ

 Regidor de Hacienda

 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.

 2014 - 2018



 REGIDURIA DE EDUCACION

 C. FELICIANO SILVA BAUTISTA

 Regidor de Educación

 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.

 2014 - 2018

C. FAUSTINO PABLO LOPEZ

 Regidor de Salud



 REGIDURIA DE ECOLOGIA

 C. MATEO CRUZ GARCIA

 Regidor de Ecología

 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.

 2014 - 2018



 REGIDURIA DE MERCADOS

 C. MANUEL GONZALEZ

 Regidor de Mercado

 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.

 2014 - 2018



 REGIDURIA DE AGUA

 C. ROSENDO GARCIA CRUZ

 Regidor de Agua

 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.

 2014 - 2018

Autoridades Auxiliares.



 AGENCIA MUNICIPAL "EL PORVENIR"

 C. JUAN SILVA CRUZ

 El Porvenir

 Agente Municipal

 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.

 2014



 C. FELICIANO ORTIZ SILVA

 Candelaria de la Unión

 Agente Municipal

 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.

 2014



 AGENCIA MUNICIPAL DE POLICIA BUENAVISTA LA PAZ

 C. CATARINO GONZALEZ GARCIA

 Buenavista la Paz

 Agente de Policia

 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.



 AGENCIA MUNICIPAL DE POLICIA VISTA HERMOSA

 C. GUSTAVO SANTIGO BAUTISTA

 Vista Hermosa

 Agente de Policia

 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.

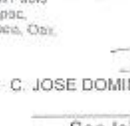

C. C. B. Silva
C. CATARINO BAUTISTA BAUTISTA
San Cristóbal Linda Vista
Agente de Policía


C. A. Cruz Vasquez
C. ADRIAN CRUZ VASQUEZ
Santo Domingo del Progreso
Agente de Policía


C. A. Gonzalez Gonzalez
C. ATANACIO GONZALEZ GONZALEZ
Guadalupe Victoria
Agente de Policía


C. P. Cruz Bautista
C. PANTALEON CRUZ BAUTISTA
San Lucas Redención
Agente de Policía


C. M. Nicolas Silva
C. MANRIQUE NICOLAS SILVA
Juquila Independencia
Agente de Policía


C. J. D. Silva Lopez
C. JOSE DOMINGO SILVA LOPEZ
San Isidro Allende
Agente de Policía


C. S. Cruz Silva
C. SAUL CRUZ SILVA
San Pablo Tlaxtepec
Agente de Policía

Representantes de Barrios y Colonias.


C. F. Silva Silva
C. FELIPE SILVA SILVA
Responsable del Centro
TLAXIACO, OAX.

Representantes de Comités.

C. AGUSTIN NICOLAS SILVA
Contralor Social

C. FRANCISCO SILVA BAUTISTA
Contralor Social

C. ROSENDO NICOLAS SILVA
Contralor Social

C. VIRGINIA GONZALEZ GONZALEZ
Titular de la Instancia Municipal de Mujeres.

C. JOSE NAZARIO GARCIA BAUTISTA
Presidente
Comité Bienestar

C. GUSTAVO GONZALEZ GARCIA
Secretario
Comité Bienestar

C. HILARIO GARCIA SILVA
Tesorero
Comité Bienestar

C. MANUEL BAUTISTA BAUTISTA
Presidente del comité de la esc. Prim Gustavo Diaz Ordaz

C. MAXIMIANO BAUTISTA LOPEZ
Presidente del comité de la Esc. Telesecundaria

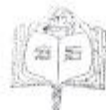
C. ALEJANDRO BAUTISTA CRUZ
Presidente del comité de la Esc. Preescolar ABRAHAM CASTELLANOS



C. PEDRO SANTIAGO BAUTISTA
Presidente del comité de la Esc. Prim. TIERRA Y LIBERTAD
ESCUELA PRIMARIA C. TIERRA Y LIBERTAD
Clave: 288 P 01 57 5 2
Santo Domingo del
Programa 19997
San Pedro Tijaltepec 3201
Puebla, Pue.



C. NATALIO GONZALEZ GARCIA
 Presidente del comité de
 la Esc. Prim. **RAFAEL**
RAMIREZ



C. VICTORIA GONZALEZ BAUTISTA
 Presidente del comité de
 la Esc.
TELESECUNDARIA



C. LUISA GARCIA SILVA
 Presidente del comité de
 la Esc. Preescolar
LAZARO CARDENAS



PEDRO VASQUEZ BAUTISTA
 Presidente del comité de
 la Esc. Preesc.
MELCHOR OCAMPO



C. MANUEL GONZALEZ GONZALEZ
 Presidente del comité de
 la Esc. Prim. **VALERIO**
TRUJANO



PEDRO CRUZ GARCIA
 Presidente del comité de
 la Esc. Preesc.
IGNACIO ZARAGOZA

Representantes Agrarios.



C. SIMITRIO SILVA GONZALEZ
 Presidente del
 Comisariado de Bienes
 Comunales



C. FELIPE CRUZ SILVA
 Presidente del consejo
 de Vigilancia

Invitados con derecho a voz.


C. ING. LEON SANTIAGO BAUTISTA
Módulo de Desarrollo
Regional.


C. ARO. JORGE CEBRIANO ROJAS
Módulo de Desarrollo
Regional.


C. ERNESTO BAUTISTA CRUZ
Secretario Municipal y del
CDSM


SECRETARÍA
MUNICIPAL
San Pablo
Tlaxiaco,
Dto. Tlaxiaco, Oax.
2014 - 2018

b) Acta de Validación del Plan

Acta de Validación del Plan de Desarrollo con Identidad en el marco de la Cruzada Nacional contra el Hambre del Municipio de San Pablo Tlaltepéc

En la Localidad de San Pablo Tlaltepéc, Municipio del mismo nombre, Distrito de Tlaxiaco, Estado de Oaxaca, siendo las 11:00 horas del día 21 de mayo de mayo del 2014; se reunieron los integrantes de la autoridad municipal, autoridades municipales, integrantes de comités municipales, representantes de las localidades; así como personal del Centro Coordinador para el Desarrollo Indígena de Tlaxiaco (CCDI-Tlaxiaco) y la Ing. Violeta López Juárez como formadora del CDI-INCA; con la finalidad de validar el Plan de Desarrollo, resultado de la implementación de la "Estrategia de Planeación y Gestión del Territorio para el Desarrollo con Identidad" en el marco de la Cruzada Nacional Contra el Hambre en el municipio de San Pablo Tlaltepéc, bajo el siguiente:

Orden del día.

1. Registro de Participantes
2. Instalación legal de la Asamblea
3. Presentación de la Estrategia de Planeación y Gestión del Territorio para el Desarrollo con Identidad en el marco de la Cruzada Nacional contra el Hambre
4. Presentación del Plan de Desarrollo con Identidad
5. Validación del Plan de Desarrollo
6. Integración de la Comisión Municipal de Gestión
7. Acuerdos y Clausura de la Asamblea

Desarrollo de la asamblea.

Se registró una participación de 26 ciudadanos pertenecientes a las 12 comunidades del Municipio, por lo que al encontrarse presentes la mayoría de los ciudadanos convocados a la Asamblea, se instala legalmente la Asamblea, iniciando con la presentación de la Estrategia de Planeación y Gestión del Territorio para el Desarrollo con Identidad en el marco de la Cruzada Nacional contra el Hambre a cargo del Director del CCDI-Tlaxiaco, M.V.Z. Ángel Arturo Galindo Cuenca, quien explica la relevancia que tiene la estrategia para la CDI como un medio para poner en marcha soluciones a los problemas estratégicos del municipio señalando con atención las características y utilidad del Plan de Desarrollo Municipal con Identidad como el producto final de este esfuerzo.

Se presenta el Plan de Desarrollo a la Asamblea, una vez terminada la presentación del plan, se da la oportunidad a los asistentes de compartir sus dudas, comentarios e inquietudes, procediendo a la votación de la Asamblea para la validación del Plan, siendo este aprobado por unanimidad.

Una vez aprobado el Plan, se explica a la Asamblea la necesidad de integrar la Comisión Municipal de Gestión, como un mecanismo necesario para la gestión y seguimiento de los proyectos establecidos en el Plan de Desarrollo, procediendo a la integración de dicha instancia.

Como resultado de la Asamblea se tomaron los siguientes:

AGENCIA MUNICIPAL DE SAN PABLO TIALTEPEC
Mpio. San Pablo Tlaltepéc, Oax.
2014 - 2016

REGIDURIA DE HACIENDA
Mpio. San Pablo Tlaltepéc, Oax.
2014 - 2016

REGIDURIA DE AGUA POTABLE
Mpio. San Pablo Tlaltepéc, Oax.
2014 - 2016

REGIDURIA DE SERVICIOS MUNICIPALES
Mpio. San Pablo Tlaltepéc, Oax.
2014 - 2016

AGENCIA MUNICIPAL DE SAN LUCAS REDONCUELI
Mpio. San Pablo Tlaltepéc, Oax.
1/5mo. Tlaxiaco, Oax.

SECRETARIA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo Tlaltepéc, Oax.
2014 - 2016

SINDICATURA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo Tlaltepéc, Oax.
2014 - 2016

AGENCIA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo Tlaltepéc, Oax.
2014

GRADUADO VICTOR SAN PABLO TIALTEPEC TIALTEPEC, OAX.

AGENCIA MUNICIPAL
San Lucas Redoncueli
Mpio. San Pablo Tlaltepéc, Oax.
1/5mo. Tlaxiaco, Oax.



Acta de Validación del Plan de Desarrollo con Identidad en el marco de la Cruzada Nacional contra el Hambre del Municipio de San Pablo Tlaxtepec

Acuerdos

REGIDURIA DE HACIENDA
Mpio. San Pablo Tlaxtepec, Oax.
2014 - 2016

- Acuerdo 1. Se valida el Plan de Desarrollo con Identidad del Municipio de San Pablo Tlaxtepec, Oax.
Acuerdo 2. Se aprueba la Comisión Municipal de Gestión integrándose de la siguiente manera:

REGIDURIA DE EDUCACION
Mpio. San Pablo Tlaxtepec, Oax.
2014 - 2016



SECRETARIA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo Tlaxtepec, Oax.
2014 - 2016

Integrantes de la Comisión Municipal de Gestión



- | Nombre | Localidad |
|--------------------------------|----------------------------|
| 1. Moisés González Santiago | Guadalupe Victoria |
| 2. Simitrio Silva González | San Isidro Allende |
| 3. Gustavo González García | Guadalupe Victoria |
| 4. Felipe Cruz Silva | El Porvenir |
| 5. Luis Bautista Santiago | San Cristóbal Lindavista |
| 6. Mario López Bautista | Juquila Independencia |
| 7. Benancio González | San Pablo Tlaxtepec |
| 8. Feliciano Silva Bautista | El Porvenir |
| 9. Faustino Pablo López | El Porvenir |
| 10. Mateo Cruz García | El Fortín Juárez |
| 11. Manuel González | Buenavista La Paz |
| 12. Pablo González Silva | San Lucas Redención |
| 13. Feliciano Ortiz Silva | Candelaria La Unión |
| 14. Juan Silva Cruz | El Porvenir |
| 15. Pantaleón Cruz Bautista | San Lucas Redención |
| 16. Saúl Cruz Silva | Fortín Juárez |
| 17. Adrián Cruz Vásquez | Santo Domingo del Progreso |
| 18. Gustavo Santiago Bautista | Vista Hermosa |
| 19. Atanacio González González | Guadalupe Victoria |
| 20. Catarino González García | Buenavista La Paz |
| 21. Maurilio Nicolás Silva | Juquila Independencia |
| 22. Catarino Bautista Silva | San Cristóbal Lindavista |
| 23. José Domingo Silva López | San Isidro Allende |
| 24. Felipe Silva Silva | San Pablo Tlaxtepec |



SINDICATURA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo Tlaxtepec, Oax.
2014 - 2016



CONSEJO CONSTITUCIONAL
Mpio. San Pablo Tlaxtepec, Oax.



REGIDURIA DE AGUAS MUNICIPALES
Mpio. San Pablo Tlaxtepec, Oax.
2014 - 2016



AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION" Mpio. San Pablo Tlaxtepec, Oax. 2014



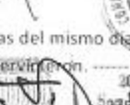
AGENCIA MUNICIPAL "SAN PABLO Tlaxtepec, Oax. 2014



AGENCIA MUNICIPAL "SAN PABLO Tlaxtepec, Oax. 2014



AGENCIA MUNICIPAL "SAN ISIDRO ALLENDE" San Pablo Tlaxtepec Tlaxiaco, Oax.



AGENCIA MUNICIPAL "SAN PABLO Tlaxtepec, Oax. 2014

Acuerdo 3. Se elige como representante de la Comisión Municipal de Gestión al C. Moisés González Santiago

No habiendo otro asunto que tratar, se clausura la presente a las 16:00 horas del mismo día de su inicio, firmando de conformidad al calce y al margen quienes en ella intervinieron.

San Pablo Tlaxtepec Tlaxiaco, Oax.

San Pablo Tlaxtepec Tlaxiaco, Oax.

REGIDURIA DE AGUA POTABLE Mpio. San Pablo Tlaxtepec, Oax. 2014 - 2016

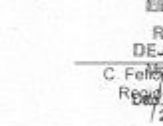
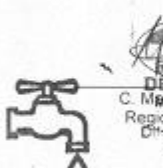
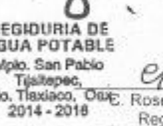
REGIDURIA DE EDUCACION Mpio. San Pablo Tlaxtepec, Oax. 2014 - 2016

San Pablo Tlaxtepec Tlaxiaco, Oax.

Acta de Validación del Plan de Desarrollo con Identidad en el marco de la Cruzada Nacional contra el Hambre del Municipio de San Pablo Tijaltepec

DAMOS FE.

POR LOS REPRESENTANTES DE LAS COMUNIDADES QUE CONFORMAN EL MUNICIPIO DE SAN PABLO TIJALTEPEC

 <p>REGIDURIA MUNICIPAL Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2018</p> <p>C. Francisco González Regidor de Hacienda</p>	 <p>SINDICATURA MUNICIPAL Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2018</p> <p>C. Pablo González Silva Sindicario Municipal</p>
 <p>REGIDURIA DE HACIENDA Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2018</p> <p>C. Francisco González Regidor de Hacienda</p>	 <p>REGIDURIA DE OBRAS MUNICIPALES Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2018</p> <p>C. Mario López Bautista Regidor de Obras</p>
 <p>REGIDURIA DE EDUCACIÓN Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2018</p> <p>C. Feliciano Silva Bautista Regidor de Educación</p>	 <p>REGIDURIA DE SALUD Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2018</p> <p>C. Justino Pablo López Regidor de Salud</p>
 <p>REGIDURIA DE ECOLOGIA Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2018</p> <p>C. María Cruz García Regidora de Ecología</p>	 <p>REGIDURIA DE MERCADOS Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2018</p> <p>C. Manuel González Regidor de Mercado</p>
 <p>REGIDURIA DE AGUA POTABLE Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2018</p> <p>C. Rosendo García Cruz Regidor de Agua</p>	 <p>SECRETARIA MUNICIPAL Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2018</p> <p>C. Ernesto Bautista Cruz Secretario Municipal</p>
 <p>TECNICO MUNICIPAL Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2018</p> <p>C. Atencio García Silva Tecnico Municipal</p>	 <p>AGENTE MUNICIPAL DE LA UNIÓN Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014</p> <p>C. Feliciano Silva Bautista Agente Municipal de la Unión</p>

Acta de Validación del Plan de Desarrollo con Identidad en el marco de la Cruzada Nacional contra el Hambre del Municipio de San Pablo Tlajaltepec



C. Juan Silva Cruz
 Agente de Policía Municipal de El Porvenir
 "EL PORVENIR"
 Mpio. San Pablo
 Tlajaltepec,
 Ojite, Tlaxiaco, Oax.
 2014



C. Pantaleón Cruz Redención
 Agente de Policía de San Pablo Redención



C. Santiago Silva
 Agencia de Policía de San Pablo Tlajaltepec,
 TLAXIACO, OAXACA



C. Adrián Domínguez
 Agente de Policía de San Pablo Domingo el Progreso



C. Gustavo Santiago Bautista
 Agente de Policía de Vista Hermosa
 Tlajaltepec, Tlaxiaco, Oax.



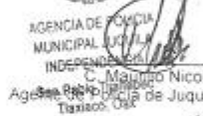
GUADALUPE VICTORIA
 SAN PABLO Tlajaltepec,
 TLAXIACO, OAX.
 Alanacio González González
 Agente de Policía de Guadalupe Victoria



C. Cristóbal Lindavista
 San Pablo Tlajaltepec,
 Tlaxiaco, Oax.



C. Calisto García
 Agente de Policía de Vista La Paz
 Vista La Paz
 San Pablo Tlajaltepec,
 Tlaxiaco, Oax.



C. Mauricio Nicolás Silva
 Agente de Policía de Juquila Independencia
 Tlaxiaco, Oax.



C. Catarino Bautista Silva
 Agente de Policía de San Cristóbal Lindavista



C. José Domingo
 Agente de Policía de San Isidro Allende
 San Isidro Allende
 San Pablo Tlajaltepec
 Tlaxiaco, Oax.



C. Guadalupe Silva Silva
 Agente Representante del Centro



C. José Nazario García
 Agente de Policía de San Pablo Único Constitucional
 TLAXIACO, OAX.



C. Felipe Cruz Silva
 Presidente del Consejo de Vigilancia de Bienes Comunales



C. Felipe Cruz Silva
 Presidente del Consejo de Vigilancia de Bienes Comunales

20-297-2-00619
 San Pablo Tlajaltepec
 Tlaxiaco, Oax.

20-297-2-00619
 San Pablo Tlajaltepec
 Tlaxiaco, Oax.

Acta de Validación del Plan de Desarrollo con Identidad en el marco de la Cruzada Nacional contra el Hambre del Municipio de San Pablo Tlaxtepec


M.V.Z. Angel Arturo Galindo Cuenca
Director del CCDI-Tlaxiaco


C. Obedina Paz González
Representante del CCDI-Tlaxiaco


L.C. Verónica Romero Ruiz
Administradora del CCDI-Tlaxiaco


Ing. Violeta López Juárez
Formador CDI-INCA

c) Acta de Aprobación del Plan

ACTA DE APROBACION DEL PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO DE SAN PABLO TIJALTEPEC 2014-2016

En el Municipio de San Pablo Tijaltepec, Distrito de Tlaxiaco, estado de Oaxaca, siendo las 10:00 Hrs del día 30 de Junio del año 2014, con fundamento en el artículo 43 fracción XV y artículo 47 fracción XI de la ley Orgánica Municipal del Estado de Oaxaca, El Prof. Moisés González Santiago en su Carácter de Presidente Municipal Constitucional, procede a dar inicio a la sección de **REGIDURIA APROBACION DEL PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO del Municipio de OBRAS SAN PABLO TIJALTEPEC 2014-2016**, de conformidad con lo dispuesto, bajo el siguiente:

ORDEN DEL DIA

- 1.- Pase de lista de los convocados y verificación del quorum legal por parte del Secretario Municipal.
- 2.- Instalación legal de la reunión por parte del Presidente Municipal.
- 3.- lectura y aprobación del orden del día por parte del secretario Municipal.
- 4.- Análisis y aprobación del Plan Municipal de Desarrollo por el cabildo Municipal.
- 5.- Clausura de la Sesión.

Se procedió al pase de lista, contando con la presencia de todos los integrantes del cabildo Municipal, por lo que existe quorum legal, procediendo el Presidente Municipal a Instalar legalmente la asamblea. El secretario Municipal da lectura al orden del día, misma que fue aprobada por unanimidad por los presentes. En el punto numero 4 el Presidente Municipal informa a los presentes que al inicio de cada administración Municipal, las autoridades en función tienen la obligación de formular su Plan Municipal de Desarrollo, por lo que en esta ocasión se contó con el apoyo de la CDI para su elaboración, en el cual participaron ciudadanos de todas las agencias pertenecientes al Municipio, dicho Plan Municipal ya fue validado por todos los agentes, por lo que al hacer el análisis, en el Plan Municipal, están plasmadas las necesidades que el Municipio requiere solventar para lograr su Desarrollo. Para lograr el financiamiento de los proyectos que se requieren se solicitara el apoyo ante las diferentes Instituciones y algunos se solventaran con recursos Municipales. Después de escuchar y analizar el contenido del Plan se somete a consideración mismo que fue **APROBADO POR UNANIMIDAD**. No habiendo otro punto que tratar se pasó al punto Numero 5, el Presidente Municipal declara clausurada la reunión y valido el único acuerdo, levantando la presente a las 13:00 hrs. del mismo día de su inicio, firmando de conformidad los que en ella intervinieron DAMOS FE.....

INTEGRANTES DEL CABILDO MUNICIPAL

 Prof. Moisés González Santiago Presidente Municipal Constitucional	 C. Pablo González Silva Sindico Municipal	 REGIDURIA DE ECOLOGIA Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2016
---	--	---

PRESIDENCIA MUNICIPAL
 Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2016

SINDICATURA MUNICIPAL
 Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2016

REGIDURIA DE HACIENDA
 Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2016

REGIDURIA DE MERCADOS
 Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2016

REGIDURIA DE EDUCACION
 Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2016

REGIDURIA DE SALUD
 Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2016

SECRETARIA MUNICIPAL
 Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2016

TESORERIA MUNICIPAL
 Mpio. San Pablo Tijaltepec, Oax. 2014 - 2016



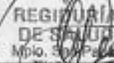
REGIDURIA DE HACIENDA
 - Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
C. Benito González
 Regidor de Hacienda
 2014 - 2016



REGIDURIA DE OBRAS
 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
C. Mario López Bautista
 Regidor de Obras
 2014 - 2016



REGIDURIA DE EDUCACION
 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
C. Feliciano Silva Bautista
 Regidor de Educación
 2014 - 2016



REGIDURIA DE SALUD
 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
C. Faustino Pablo López
 Regidor de Salud
 2014 - 2016



REGIDURIA DE ECOLOGIA
 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
C. Mateo Cruz García
 Regidor de Ecología
 2014 - 2016



REGIDURIA DE MERCADOS
 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
C. Manuel González
 Regidor de Mercado
 2014 - 2016



SECRETARIA MUNICIPAL
 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
C. Ernesto Bautista Cruz
 Secretario Municipal
 2014 - 2016



REGIDURIA DE AGUA POTABLE
 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
C. Rosendo García Cruz
 Regidor de Agua
 2014 - 2016



SECRETARIA MUNICIPAL
 Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
Atanasio García Silva
 Tesorero Municipal
 2014 - 2016

d) Acta de Priorización de obras, acciones y proyectos

ACTA DE PRIORIZACIÓN DE OBRAS, ACCIONES Y PROYECTOS PRODUCTIVOS EJERCICIO 2014.

En el Municipio de San Pablo Tlajaltepec, Distrito de Tlaxiaco, Estado de Oaxaca, siendo las 11:57 horas del día 17 del mes de marzo del año dos mil catorce, reunidos en las oficinas que ocupa la presidencia Municipal, los integrantes del Consejo de Desarrollo Social Municipal (CDSM) 2014, con la finalidad de analizar y priorizar obras, acciones y proyectos productivos a realizarse en las localidades del Municipio, con los recursos del Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social Municipal del Ramo General 33, programas y recursos convenidos con los Gobiernos Federal y Estatal para el presente ejercicio, bajo el siguiente orden del día:

<ol style="list-style-type: none"> 1. Pase de lista de los consejeros convocados y verificación del quórum legal. 2. Instalación legal de la Sesión. 3. Lectura y aprobación del orden del día 4. Informe del monto asignado del Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social Municipal del Ramo General 33 y otras fuentes de financiamiento. 5. Información sobre los Ejes Estratégicos del Plan Municipal de Desarrollo. 6. Información de los Programas y Estrategias de Inversión del Gobierno Federal y Estatal*. 7. Información de las obras en proceso, por etapas e inconclusas. 8. Recepción de Actas de selección de obras, acciones y proyectos productivos por parte de los consejeros. 9. Criterios para el análisis y priorización de obras, acciones y proyectos productivos. 10. Análisis y priorización de obras, acciones y proyectos productivos posibles de financiar. <ul style="list-style-type: none"> A) Fondo de Aportaciones para la Infraestructura Social Municipal B) Otras fuentes de Financiamiento* 11. Acuerdos. 12. Clausura de la sesión. 	<p>Secretario (a) del CDSM,</p> <p>Presidente(a) del CDSM.</p> <p>Secretario (a) del CDSM</p> <p>Módulo de Desarrollo Regional de la CG-COPLADE y Coordinador Técnico Social de la SEDESOL</p> <p>Secretario (a) del CDSM.</p> <p>Dependencias Federales y Estatales</p> <p>Presidente (a) del CDSM.</p> <p>Secretario (a) del CDSM.</p> <p>Módulo de Desarrollo Regional</p> <p>Consejo de Desarrollo Social Municipal.</p> <p>Consejo de Desarrollo Social Municipal</p> <p>Presidente(a) del CDSM.</p>
--	---

*En caso de que haya proyectos estratégicos en proceso de aprobación.

1, 2, 3.- Acto seguido se procedió al pase de lista, verificando que existe el quórum legal, estando presentes 29 consejeros de 31 convocados, por lo que el Presidente(a) del Consejo de Desarrollo Social Municipal instaló legalmente la sesión, instruyendo al Secretario proceda a dar lectura al orden del día, mismo que fue aprobado por unanimidad.

Acta de Priorización de Obras, Acciones y Proyectos Productivos

PRESIDENCIA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo Tlajaltepec, Oax.
2014 - 2018

Municipio	Descripción de la Obra	Fuente de Financiamiento	Agencia Ejecutora
San Domingo del Progreso	AMPLIACION DE UNIDADES DE VIVIENDAS	FONDO 3	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONSTRUCCION DE AUDITORIO MUNICIPAL	CDI	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	CONSTRUCCION DE LA CASA DE SALUD	SECRETARIA DE SALUD DONAZA	Dpto. Tlaxiaco, Oax.
San Lucas Redencion	CONSTRUCCION DE OLLAS DE AGUA Y DISTRIBUCION	FONDO 3	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONDUCCION DE LA LINEA DE AGUA POTABLE	FONDO 3	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	CONSTRUCCION DE UNIDADES DE VIVIENDAS	FONDO 3	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	MODERNIZACION DE CAMINO	SCT	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	CONSTRUCCION DE CAMINO COSECHERO	FONDO 3	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	PAVIMENTACION DE CALLES CON CONCRETO HIDRAULICO	CDI	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
Candelaria de la Union	APERTURA DE CAMINO CANDELARIA-SAN PABLO Tlaxtepec	SCT	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONSTRUCCION DE UNIDADES DE VIVIENDAS	FONDO 3	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	PAVIMENTACION DE CALLE CON CONCRETO HIDRAULICO	SEDESOL	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	AMPLIACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE	FONDO 3	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	CONSTRUCCION DE PLAZA CIVICA	FONDO 4	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONSTRUCCION DE AUDITORIO MUNICIPAL	CDI	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
Regeneria de Agua Potable	CONSTRUCCION DE BARRA PARA LA ESCUELA PRIMARIA	SEDESOL	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONSTRUCCION DE BIBLIOTECA PARA LA ESCUELA PRIMARIA	CDI	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	CONSTRUCCION DE LA DIRECCION PARA LA ESCUELA PREESCOLAR	IEEPO	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONSTRUCCION DE UN PUENTE VEHICULAR	SCT	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	CONSTRUCCION DE PARQUE MUNICIPAL	CDI	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONSTRUCCION DE UNA CANCHA DEPORTIVA	CDI	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	CONSTRUCCION DEL TECHADO DE LA CANCHA MUNICIPAL	CDI	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONSTRUCCION DEL PARQUE INFANTIL	CDI	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
San Cristobal Linda Vista	CONSTRUCCION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE	FONDO 3	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONSTRUCCION DE UNIDADES DE VIVIENDAS	FONDO 3	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	REHABILITACION DEL TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE AGUA POTABLE	FONDO 3	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONSTRUCCION DE UN AULA DE LA ESCUELA SECUNDARIA	IEEPO	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	CONSTRUCCION DE LA CASA DE SALUD	CDI	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONSTRUCCION DE UN PUENTE DEL RIO XUTE KAVA NINI	SCT	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	APERTURA DE CAMINO COSECHERO DE SAN CRISTOBAL A XUTE KAVA NINI	SCT	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	MODERNIZACION DE CAMINO DE SAN CRISTOBAL A PORVENIR	SCT	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	CONSTRUCCION DE PLAZA CIVICA DE LA ESCUELA PREESCOLAR	CDI	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONSTRUCCION DE UN AUDITORIO MUNICIPAL	CDI	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	PAVIMENTACION DE CALLES CON CONCRETO HIDRAULICO	SEDESOL	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONSTRUCCION DE PLAZA CIVICA DE LA ESCUELA SECUNDARIA	CDI	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	CONSTRUCCION DE PLAZA CIVICA DE LA AGENCIA	CDI	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	AMPLIACION DEL SISTEMA DE ENERGIA ELECTRICA	CFE	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	CONSERVACION DE CAMINO CON EMPLEO TEMPORAL	SCT	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
El Porvenir	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE	FONDO 3	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
	CONSTRUCCION DE UNIDADES DE VIVIENDAS	FONDO 3	Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.
	CONSTRUCCION DEL AUDITORIO MUNICIPAL	CDI	AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"

Presidencia Municipal
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.

No.	Localidad	Nombre de la Obra, Acción y Proyecto Productivo	Alineación al PMD	Impacto Territorial*	Posible Fuente de Fin.	Vivienda Benef.	No. de Benef. Directos	Aportación de Benef. Directos
4	FORTIN JUAREZ	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE	SI	MUNICIPAL	SCT	35	42	155
5	SAN LUCAS REDENCION	CONDUCCION DE LA LINEA DE AGUA POTABLE	SI	MUNICIPAL	CFE	40	70	60
6	BUENA VISTA LA PAZ	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE	SI	MUNICIPAL	IMSS	42	85	165
7	VISTA HERMOSA	DRENAJE	SI	MUNICIPAL	IEEPO	23	125	99
8	BUENA VISTA	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE DRENAJE	SI	MUNICIPAL	CFE	42	85	80
9	CANDELARIA DE LA UNION	AMPLIACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE	SI	MUNICIPAL	IMSS	180	345	325
10	SAN CRISTOBAL LINDA VISTA	CONSTRUCCION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE	SI	MUNICIPAL	FONDO 4	40	90	60
11	EL PORVENIR	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE	SI	MUNICIPAL	CDI	200	360	320
12	JUQUILA INDEPENDENCIA	CONSTRUCCION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	50	85	40
13	SAN ISIDRO ALLENDE	REHABILITACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	10	80	80

B) Análisis de obras, acciones y proyectos productivos a financiar con otras fuentes de financiamiento.

Localidad	Nombre de la Obra, Acción y Proyecto Productivo	Alineación al PMD	Impacto Territorial*	Posible Fuente de Fin.	Vivienda Benef.	No. de Benef. Directos	Aportación de Benef. Directos
VISTA HERMOSA	AMPLIACION Y MODERNIZACION DE CAMINO	SI	MUNICIPAL	SCT	25	224	0
VISTA HERMOSA	AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA	SI	MUNICIPAL	CFE	23	224	0
VISTA HERMOSA	CONSTRUCCION DE LA CASA DE SALUD (EQUIPADA)	SI	MUNICIPAL	IMSS	23	224	0
VISTA HERMOSA	CONSTRUCCION DE UN AULA PARA LA PRIMARIA	SI	MUNICIPAL	IEEPO	23	224	0
VISTA HERMOSA	CONSTRUCCION DE UN PARQUE MUNICIPAL	SI	MUNICIPAL	FONDO 4	23	224	0
VISTA HERMOSA	CONSTRUCCION DE UN AUDITORIO	SI	MUNICIPAL	CDI	23	224	0
VISTA HERMOSA	CONSTRUCCION DE UNIDAD DEPORTIVA	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	23	224	0
VISTA HERMOSA	PAVIMENTACION DE CALLES CON CONCRETO HIDRAULICO	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	23	224	0
BUENA VISTA LA PAZ	CONSTRUCCION DE LA CASA DE SALUD	SI	MUNICIPAL	IMSS	42	165	0
STO DOMINGO DEL PROGRESO	AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE	SI	MUNICIPAL	CFE	40	200	0
STO DOMINGO DEL PROGRESO	CONSTRUCCION DE AUDITORIO MUNICIPAL	SI	MUNICIPAL	CDI	40	200	0

Municipio	Descripción del Proyecto	Estado	Nivel	Programa	Presupuesto (Miles de Pesos)	Presupuesto (Dólares)	Presupuesto (Euros)
San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE LA CASA DE SALUD	SI	MUNICIPAL	CONSTRUCCION DE SALUD	40	200	0
San Lucas Rencion	CONSTRUCCION DE OLLAS DE AGUA Y DISTRIBUCION	SI	MUNICIPAL	CONAZA	40	130	0
San Lucas Rencion	MODERNIZACION DE CAMINO	SI	MUNICIPAL	SCT	40	130	0
San Lucas Rencion	CONSTRUCCION DE CAMINO COSECHERO	SI	MUNICIPAL	CAO	40	130	0
San Lucas Rencion	PAVIMENTACION DE CALLES CON CONCRETO HIDRAULICO	SI	MUNICIPAL	CDI	40	130	0
Canclari de la Union	APERTURA DE CAMINO CANDELARIA-SAN PABLO TLALTEPEC	SI	MUNICIPAL	SCT	180	670	0
Canclari de la Union	PAVIMENTACION DE CALLE CON CONCRETO HIDRAULICO	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	180	670	0
Canclari de la Union	CONSTRUCCION DE PLAZA CIVICA	SI	MUNICIPAL	FONDO 4	150	550	0
Canclari de la Union	CONSTRUCCION DE AUDITORIO MUNICIPAL	SI	MUNICIPAL	CDI	180	670	0
Canclari de la Union	CONSTRUCCION DE BARRIO PARA LA ESCUELA PRIMARIA	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	160	480	0
Canclari de la Union	CONSTRUCCION DE BIBLIOTECA PARA LA ESCUELA PRIMARIA	SI	MUNICIPAL	CDI	160	480	0
Canclari de la Union	CONSTRUCCION DE DIRECCION PARA LA ESCUELA PREESCOLAR	SI	MUNICIPAL	IEEPO	50	385	0
Canclari de la Union	CONSTRUCCION DE PUENTE VEHICULAR	SI	MUNICIPAL	SCT	180	670	0
Canclari de la Union	CONSTRUCCION DE PARQUE MUNICIPAL	SI	MUNICIPAL	CDI	180	670	0
Canclari de la Union	CONSTRUCCION DE CANCHA DEPORTIVA	SI	MUNICIPAL	CDI	160	480	0
Canclari de la Union	CONSTRUCCION DE TECHADO DE LA CANCHA MUNICIPAL	SI	MUNICIPAL	CDI	160	480	0
Canclari de la Union	CONSTRUCCION DE PARQUE INFANTIL	SI	MUNICIPAL	CDI	120	385	0
San Cristobal Lindavista	CONSTRUCCION DE UN AULA DE LA ESCUELA SECUNDARIA	SI	MUNICIPAL	IEEPO	40	150	0
San Cristobal Lindavista	CONSTRUCCION DE UN PUENTE DEL RIO XUTE KAVA NINI	SI	MUNICIPAL	SCT	40	150	0
San Cristobal Lindavista	APERTURA DE CAMINO COSECHERO DE SAN CRISTOBAL A XUTE KAVA NINI	SI	MUNICIPAL	SCT	40	150	0
San Cristobal Lindavista	MODERNIZACION DE CAMINO SE SAN CRISTOBAL A PORVENIR	SI	MUNICIPAL	SCT	40	150	0
San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE PLAZA CIVICA DE LA ESCUELA PREESCOLAR	SI	MUNICIPAL	CDI	40	150	0
San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE AUDITORIO MUNICIPAL	SI	MUNICIPAL	CDI	40	150	0
San Pablo Tlaxiaco, Oax.	PAVIMENTACION DE CALLES CON CONCRETO HIDRAULICO	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	40	150	0
San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE PLAZA CIVICA DE LA ESCUELA SECUNDARIA	SI	MUNICIPAL	CDI	40	150	0
San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE PLAZA CIVICA	SI	MUNICIPAL	CDI	40	150	0

Municipio	Nombre de la Obra	Presupuesto	Estado	Programa	Subprograma	Objetivo	Actividad	Indicador	Valor	Unidad	Observaciones
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	AMPLIACION DE LA ENERGIA ELECTRICA	40	150	MUNICIPAL	CFE	SI	MUNICIPAL	SCT	40	150	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSERVACION DE CAMINO CON EMPLEO TEMPORAL	40	150	MUNICIPAL	SCT	SI	MUNICIPAL	CDI	40	150	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DEL AUDITORIO MUNICIPAL	200	600	MUNICIPAL	CDI	SI	MUNICIPAL	CDI	200	600	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE LA UNIDAD DEPORTIVA	200	600	MUNICIPAL	SEDESOL	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	200	600	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE BARRA PARA ESCUELAS	200	600	MUNICIPAL	IEEPO	SI	MUNICIPAL	IEEPO	200	600	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE SALA DE COMPUTO PARA LA ESCUELA SECUNDARIA	200	600	MUNICIPAL	IEEPO	SI	MUNICIPAL	IEEPO	200	600	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	PAVIMENTACION DE CALLES CON CONCRETO HIDRAULICO	50	320	MUNICIPAL	SEDESOL	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	50	320	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE LECTRINAS CON BIDEGESTOR	200	600	MUNICIPAL	SEDESOL	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	200	600	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE DIRECCION PARA LA ESCUELA SECUNDARIA	200	600	MUNICIPAL	IEEPO	SI	MUNICIPAL	IEEPO	200	600	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE SALA DE COMPUTO PARA LA ESCUELA PRIMARIA	200	600	MUNICIPAL	IEEPO	SI	MUNICIPAL	IEEPO	200	600	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE AULA PARA EDUCACION INICIAL	200	600	MUNICIPAL	CDI	SI	MUNICIPAL	CDI	200	600	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE DIRECCION PARA PREESCOLAR	200	600	MUNICIPAL	IEEPO	SI	MUNICIPAL	IEEPO	200	600	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE UNIDADES DE VIVIENDAS	100	400	MUNICIPAL	SEDESOL	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	100	400	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE 6 OLLAS PARA CAPTACION DE AGUA Y RED DE DISTRIBUCION	200	600	MUNICIPAL	CONAZA	SI	MUNICIPAL	CONAZA	200	600	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	PROYECTO DE PORCINOS	200	600	MUNICIPAL	CDI	SI	MUNICIPAL	CDI	200	600	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	PROYECTO DE ARTESANIAS	200	600	MUNICIPAL	SEDESOL	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	200	600	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE INVERNADEROS	200	600	MUNICIPAL	SEDAFPA	SI	MUNICIPAL	SEDAFPA	200	600	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	AMPLIACION DEL SISTEMA DE RED ELECTRICA Y REPONTELIZACION	50	155	MUNICIPAL	CAO	SI	MUNICIPAL	CAO	50	155	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE CAMINO COSECHERO	50	155	MUNICIPAL	IMSS	SI	MUNICIPAL	IMSS	50	155	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE UNA UNIDAD MEDICA	50	155	MUNICIPAL	IEEPO	SI	MUNICIPAL	IEEPO	50	155	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE BARRA DE LA ESCUELA PREESCOLAR	50	155	MUNICIPAL	SEDESOL	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	50	155	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE UN AUDITORIO MUNICIPAL	50	155	MUNICIPAL	CDI	SI	MUNICIPAL	CDI	50	155	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DEL AUDITORIO MUNICIPAL	50	155	MUNICIPAL	CDI	SI	MUNICIPAL	CDI	50	155	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	APERTURA DE CAMINO DE JUQUILA A RIO NUNDIYI	50	155	MUNICIPAL	SCT	SI	MUNICIPAL	SCT	50	155	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	PROYECTOS PRODUCTIVOS PARA MUJERES	50	155	MUNICIPAL	SEDESOL	SI	MUNICIPAL	SEDESOL	50	155	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE AULA PARA PREESCOLAR	50	155	MUNICIPAL	CDI	SI	MUNICIPAL	CDI	50	155	0
Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.	CONSTRUCCION DE AULA PARA PREESCOLAR	35	100	MUNICIPAL	CDI	SI	MUNICIPAL	CDI	35	100	0

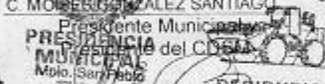
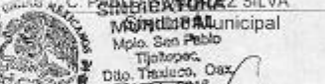
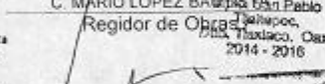
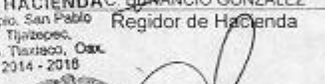
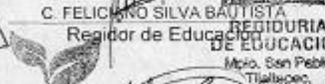
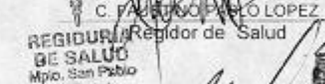
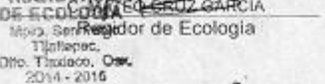
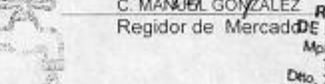
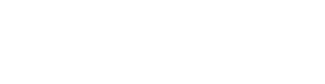
Tercero - El CDSM dará seguimiento a las obras priorizadas y aprobadas por el Cabildo Municipal.

Cuarto - El Presidente Municipal, utilizará el Sistema de Formato Único del Portal Aplicativo de Hacienda (PASH) para informar al Gobierno del Estado y a la Secretaría de Desarrollo Social, sobre el destino, avances y resultados de la aplicación de los recursos del FAISM, cada trimestre.

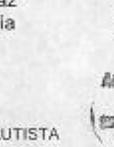
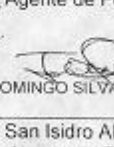
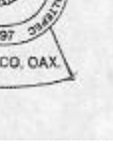
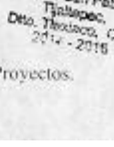
12. No habiendo otro asunto que tratar, el Presidente del CDSM declara clausurada la sesión y validos todos los acuerdos, levantándose la presente a las 16:45 horas del mismo día de su inicio, firmando al calce y al margen los que en ella intervinieron.

INTEGRANTES DEL CONSEJO DE DESARROLLO SOCIAL MUNICIPAL

Por el H. Ayuntamiento.

 AGENCIA MUNICIPAL SAN PABLO TLAXIACO Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 AGENCIA MUNICIPAL SAN PABLO TLAXIACO Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 AGENCIA MUNICIPAL SAN PABLO TLAXIACO Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 AGENCIA MUNICIPAL SAN PABLO TLAXIACO Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 AGENCIA MUNICIPAL SAN PABLO TLAXIACO Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 AGENCIA MUNICIPAL SAN PABLO TLAXIACO Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 AGENCIA MUNICIPAL SAN PABLO TLAXIACO Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 AGENCIA MUNICIPAL SAN PABLO TLAXIACO Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 AGENCIA MUNICIPAL SAN PABLO TLAXIACO Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 AGENCIA MUNICIPAL SAN PABLO TLAXIACO Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 AGENCIA MUNICIPAL SAN PABLO TLAXIACO Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 AGENCIA MUNICIPAL SAN PABLO TLAXIACO Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018
 C. MONICA ALEJANDRA SANCHEZ Presidente Municipal Presidente del CDSM Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 C. PABLO BRIONES SILVA Síndico Municipal Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 C. MARIO LOPEZ BAWISTA Regidor de Obras Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 C. FRANCISCO PINEDA LOPEZ Regidor de Hacienda Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 C. FELICIANO SILVA BAUTISTA Regidor de Educación Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 C. FELICIANO PINEDA LOPEZ Regidor de Salud Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 C. MANUEL GONZALEZ Regidor de Mercados Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 C. ROSENDO CRUZ Regidor de Agua Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 C. ROSENDO CRUZ Regidor de Agua Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 C. ROSENDO CRUZ Regidor de Agua Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 C. ROSENDO CRUZ Regidor de Agua Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018	 C. ROSENDO CRUZ Regidor de Agua Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2018

Autoridades Auxiliares.

 SINDICATURA MUNICIPAL Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax. 2014 - 2016 C. JUAN SILVA CRUZ El Porvenir Agente Municipal	 AGENCIA MUNICIPAL FELICIANO ORTIZ SILVA "CANDIL LA UNIÓN" Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 Daniel Ortiz Silva Secretario de la Unión Agente Municipal	 REGIDURIA DE HACIENDA Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2016 C. GUSTAVO SANTIGO BAUTISTA
 AGENCIA MUNICIPAL DE POLICIA BUENAVISTA LA PAZ SAN PABLO TUALTEPEC Tlaxiaco, Oax. Buenavista la Paz Agente de Policia C. CATARINO GONZALEZ GARCIA	 AGENCIA MUNICIPAL SANTO DOMINGO DEL PROGRESO SAN PABLO TUALTEPEC Tlaxiaco, Oax. Santo Domingo del Progreso Agente de Policia C. ADRIAN CRUZ VASQUEZ	 REGIDURIA DE ECOLOGIA Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2016 Vista Hermosa Tlaxiapo, Oax. Agente de Policia
 AGENCIA MUNICIPAL GUADALUPE VICTORIA SAN PABLO TUALTEPEC Tlaxiaco, Oax. Guadalupe Victoria Agente de Policia C. GUADALUPE VICTORIA	 AGENCIA MUNICIPAL LUCAS REDENCION Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. Lucas Redención Agente de Policia C. LEON FUK BAUTISTA	 COMUNIDAD SAN ISIDRO ALLENDE Tlaxiapo, Oax. San Isidro Allende Agente de Policia C. JOSE DOMINGO SILVA LOPEZ
 AGENCIA MUNICIPAL JUQUILA INDEPENDENCIA San Pablo Tlaxiapo, Oax. Juquila Independencia Agente de Policia C. MAURILIO NICOLAS SILVA	 AGENCIA MUNICIPAL SAN PABLO TUALTEPEC Tlaxiaco, Oax. San Pablo Tlaxiapo Agente de Policia C. SAUL FORTIN	 REGIDURIA DE OBRAS MUNICIPALES Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2016 REGIDURIA DE MERCADOS Mpio. San Pablo Tlaxiapo, Oax. 2014 - 2016 Consejo de 14 Acciones y Proyectos.

Representantes de Barrios y Colonias

C. FELIPE SILVA SILVA
Responsable del Comité Barrio Tlaxiaco, Oax.

Representantes de Comités.

 <p>AGENCIA MUNICIPAL DE POLICIA INDEPENDENCIA San Pablo Tlaxiaco, Oax.</p>  <p>AGENCIA MUNICIPAL DE POLICIA ENAVISTA LA PAZ SAN PABLO TIXIACO</p>  <p>SINDICATURA MUNICIPAL Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax. 2014 - 2018</p>  <p>SECRETARIA DE ECOLOGIA Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax. 2014 - 2018</p>  <p>COMUNIDAD DE AGRARIOS SAN PABLO TIXIACO TLAXIACO, OAX.</p>	 <p>REGIDURIA DE MERCADOS Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax. 2014 - 2018</p>  <p>COMUNIDAD SAN ISIDRO ALI TLAXIACO, OAX.</p>  <p>COMISION DE VIGILANCIA 20-297-2 San Pablo Tlaxiaco, Oax.</p>	 <p>AGENCIA MUNICIPAL DE POLICIA MUNICIPAL SAN PABLO TIXIACO TLAXIACO</p>  <p>AGENCIA MUNICIPAL SAN LUCAS REDENCIÓN Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax.</p>  <p>SECRETARIA DE POLICIA MUNICIPAL Vista Hermosa Tlaxiaco, Oax.</p>  <p>REGIDURIA DE OBRAS MUNICIPALES Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax. 2014 - 2018</p>
<p>C. AGUSTIN NICOLAS SILVA Contralor Social</p> <p>C. ROSENDO NICOLAS SILVA Contralor Social</p> <p>C. JOSE NAZARIO GARCIA BAUTISTA Presidente Comité Bienestar</p> <p>C. HILARIO GARCIA SILVA Tesorero Comité Bienestar</p> <p>C. SIMITRIO SILVA GONZALEZ 20-297-2 Presidente del San Pablo Tlaxiaco Tlaxiaco, Oax.</p>	<p>C. FRANCISCO SILVA BAUTISTA Contralor Social</p> <p>C. VIRGINIA GONZALEZ GONZALEZ Titular de la Instancia Municipal de Mujeres.</p> <p>C. GUSTAVO GONZALEZ GARCIA Secretario Comité Bienestar</p> <p>C. FELIPE SILVA SILVA Presidente del consejo de Tlaxiaco, Oax.</p>	<p>AGENCIA MUNICIPAL DE POLICIA MUNICIPAL SAN PABLO TIXIACO TLAXIACO</p> <p>AGENCIA MUNICIPAL "CANDERAZA LA SARDIN" Mpio. San Pablo Tlaxiaco, Oax. 2014 - 2018</p>

SECRETARIA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo Tlaltepec, Oax.
2014 - 2018

Invitados con derecho a voz.

Comisariado de Bienes Comunales

AGENCIA MUNICIPAL DE POLICIA INDEPENDENCIA
San Pablo Tlaltepec, Oax.
2014 - 2018

AGENCIA MUNICIPAL DE POLICIA JERAVISTA LA PAZ PABLO TUALTEPEC TLAXIACO, OAX.

COMUNIDAD SAN ISIDRO ALLEN TUALTEPEC TLAX., OAX.

CONSEJO DE VIGILANCIA
20-297-2-00019
San Pablo Tlaltepec, Oax.

SINDICATURA MUNICIPAL
Mpio. San Pablo Tlaltepec, Oax.
2014 - 2018

COMISARIADO DE BIENES COMUNALES
20-297-2-00019
San Pablo Tlaltepec, Oax.

REGIDURIA DE HACIENDA
Mpio. San Pablo Tlaltepec, Oax.
2014 - 2018

C. ING. LEON SANTIAGO BAUTISTA
Módulo de Desarrollo Regional.

C. ERNESTO BAUTISTA CRUZ
Secretario Municipal y del CDSM

REGIDURIA DE MERCADOS
Mpio. San Pablo Tlaltepec, Oax.
2014 - 2018

AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
Mpio. San Pablo Tlaltepec, Oax.

AGENCIA MUNICIPAL "GUADALUPE VICTORIA SAN PABLO TUALTEPEC TLAXIACO, OAX."

AGENCIA MUNICIPAL San Lucas Redondón, Mpio. San Pablo Tlaltepec, Oax.

Vigilancia

REGIDURIA DE HACIENDA
Mpio. San Pablo Tlaltepec, Oax.
2014 - 2018

C. ARQ. JORGE CIPRIANO ROJAS
Módulo de Desarrollo Regional.

AGENCIA MUNICIPAL "CANDELARIA DE LA UNION"
Mpio. San Pablo Tlaltepec, Oax.

AGENCIA MUNICIPAL "GUADALUPE VICTORIA SAN PABLO TUALTEPEC TLAXIACO, OAX."

AGENCIA MUNICIPAL San Lucas Redondón, Mpio. San Pablo Tlaltepec, Oax.

Página 14 de 14
Acta de Priorización de Obras, Acciones y Proyectos.

Anexo 6. Memoria fotográfica



Fotografía No.1. Taller de sensibilización



Fotografía No. 2. Taller de sensibilización



Fotografía No. 3. Taller comunitario



Fotografía No. 4. Taller comunitario



Fotografía No. 3. Taller comunitario



Fotografía No. 4. Taller comunitario



Fotografía No. 7. Taller municipal



Fotografía No. 8. Taller municipal



Fotografía No.9. Taller Definición de proyectos



Fotografía No. 10. Taller Definición de proyectos



Fotografía No.11. Taller validación del Plan



Fotografía No. 12. Desarrollo del taller

Ñuu Tacha´a

Pueblo de Tijaltepec

“Pueblo de tierra arenisca
que esta ubicado entre dos
cerros”