

# **MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC MIXE, OAXACA.**

**PLAN MUNICIPAL PARA EL DESARROLLO CON IDENTIDAD  
EN EL MARCO DE LA ESTRATEGIA SIN HAMBRE CRUZADA  
NACIONAL.**



**Febrero 2014**

## Tabla de contenido.

I.	PRESENTACIÓN.....	4
1.1	Autoridades tradicionales y sistemas normativos. ....	4
1.2	Características generales del territorio. ....	4
1.2.1	Fisiografía. ....	4
1.2.2	Clima. ....	5
1.2.3	Recursos hidrológicos.....	5
1.2.4	Suelo. ....	5
1.3	Periodo de elaboración del Plan. ....	5
II.	AGRADECIMIENTOS.....	6
III.	VISIÓN DE FUTURO.....	7
IV.	DIAGNÓSTICO MUNICIPAL.....	8
4.1	Eje Físico-Ambiental. ....	8
4.2	Eje socio demográfico. ....	17
4.3	Eje Económico. ....	24
4.4	Eje institucional y de derechos.....	29
4.5	Eje Cultural. ....	30
V.	MATRIZ DE FINANCIAMIENTO.....	33
VI.	ESTRATEGIAS Y PROYECTOS .....	37
VII.	MATRIZ DE FINANCIAMIENTO.....	128
VIII.	RELATORÍA DE TALLERES Y PARTICIPANTES EN EL PROCESO.....	135
8.1	Etapa de diagnóstico municipal.....	135
8.1.1	Taller municipal de sensibilización.....	135
8.1.2	Talleres comunitarios (diagnóstico comunitario).....	135
8.1.3	Taller de diagnóstico municipal.....	135
8.2	Etapa de planeación municipal. ....	136
8.2.1	Reunión de Análisis de Consistencia. ....	136
8.2.2	Taller de definición de proyectos estratégicos. ....	136
8.2.3	Taller de validación del Plan municipal. ....	136
IX.	ANEXO I. CARTOGRAFIA. ....	137

9.1 Territorio y localidades en el municipio.....	137
9.2Clima del municipio.....	138
9.3 Edafología.....	139
9.4 Uso de suelo.....	140
9.5 Tipo de vegetación.....	141
9.6 Sector educativo.....	142
9.7 Sector salud.....	143
9.8 Índice de reemplazo etnolingüística.....	144
X. ANEXO II. ESTADISTICA Y OTROS INDICADORES.....	145
10.1 Distribución de la población.....	145
10.2 Dinámica de la educación.....	147
10.3 Población económicamente activa.....	147
10.4 Servicios básicos en la vivienda.....	148
10.5 Servicios de salud.....	149
10.6 Indicadores comunes del municipio.....	150
XI. ANEXO III. RELACIÓN DE PARTICIPANTES.....	151
11.1 Participantes en el taller de sensibilización.....	151
11.2 Participantes en el taller comunitario 1.....	153
11.3 Participantes en el taller comunitario 2.....	154
11.4 Participantes en el taller comunitario 3.....	157
11.5 Participantes en el taller de Diagnóstico municipal.....	158
11.6 Participantes en la Reunión de Análisis de Consistencia y Valoración Técnica.....	162
11.7. Participantes en el taller de Definición de proyectos estratégicos.....	162
11.8 Participantes en el taller de Validación del Plan Municipal.....	166
XII. ANEXO IV. ACTA DE VALIDACIÓN DEL PLAN MUNICIPAL.....	172
XIII. ANEXO V. EVIDENCIA FOTOGRÁFICA DE LOS TALLERES.....	175
XIV. CONTRAPORTADA.....	179

## **I. PRESENTACIÓN.**

El municipio de Santo Domingo Tepuxtepec, se ubica en la región de la Sierra Norte, Distrito Mixe, del Estado de Oaxaca. Colinda al norte con los municipios de San Pedro y San Pablo Ayutla y Tamazulápan del Espíritu Santo; al este con Santa María Tepantlali y parte de San Juan Juquila mixes; al sur con San Pedro Quiatoni y San Juan del Río, y al oeste con Santa María Albarradas y San Pedro y San Pablo Ayutla. Cuenta con una extensión territorial 11,176 hectáreas.

Se localiza entre las coordenadas 16° 57' de latitud norte y 96° 03' de longitud oeste, a una altitud de 2,140 metros sobre el nivel del mar. Su distancia aproximada a la capital del estado, es de 99 kilómetros. Ubicado al este de la capital Oaxaqueña.

La superficie del municipio se caracteriza por ser accidentada. En algunas comunidades existen pequeñas llanuras, como es el caso de Tierra Blanca, Llano Laguna, Llano Crucero, Colonia Minas y Cerro Trampa en donde se cultiva principalmente maíz. Por otra parte, hay comunidades como Loma Larga, La Mayor parte de Llano Crucero, Cerro Alto, Cerro Costoche y Cerro Culebra que cuentan con extensiones forestales en donde se ha observado más el impacto del hombre, principalmente en mal aprovechamiento forestal, de igual forma se observa la presencia de plagas forestales.

### **1.1 Autoridades tradicionales y sistemas normativos.**

En el municipio se conserva el nombramiento de las autoridades municipales y auxiliares por sistema normativo interno de "usos y costumbres" a través de una asamblea general de comuneros, los partidos políticos no tienen ninguna injerencia en esta elección, todo ciudadano no importando sexo o creencia religiosa puede asumir cualquier cargo en el Ayuntamiento siempre cumpliendo con el escalafón de servicios determinado por la asamblea general.

### **1.2 Características generales del territorio.**

#### **1.2.1 Fisiografía.**

La superficie del municipio se caracteriza por ser accidentada. En algunas comunidades existen pequeñas llanuras, como es el caso de Tierra Blanca, Llano Laguna, Llano Crucero, Colonia Minas y Cerro Trampa en donde se cultiva principalmente maíz. Por otra parte, hay comunidades como Loma Larga, La Mayor parte de Llano Crucero, Cerro Alto, Cerro Costoche y Cerro Culebra cuentan con extensiones forestales en donde se ha observado más el impacto del hombre, principalmente en mal aprovechamiento, de igual forma se observa la presencia de plagas forestales.

### **1.2.2 Clima.**

El clima que más prevalece en el municipio es templado húmedo y subhúmedo (Cw2) y (Cw1) abarcando el 63% del territorio municipal, este clima se presenta en las partes más altas del municipio como: Loma Larga, Cabecera municipal, Cerro Alto y Llano Crucero, con una temperatura media anual entre 12°C y 18°C. Temperatura del mes más frío entre -3°C y 18°C y temperatura del mes más caliente 22°C. En el resto del municipio, el clima es semicálido-subhúmedo. La precipitación media anual es de 1,300mm.

### **1.2.3 Recursos hidrológicos.**

Las principales corrientes de agua del municipio provienen de las partes altas. Estas corrientes de agua concurren en las cuencas del río Papaloapan, del río Coatzacoalcos y del río Tehuantepec.

Los cinco manantiales y los dos ríos principales que cruzan el municipio que son el Río Pinto y Río Metal, representan las principales fuentes de abastecimiento de agua para el consumo doméstico y en menor medida, para uso agrícola.

### **1.2.4 Suelo.**

El tipo de suelo del municipio se caracteriza por ser delgado, pegajoso y muy cercano a la roca, con una profundidad menor a los 15 centímetros.

## **1.3 Período de elaboración del Plan.**

El proceso de construcción participativa del plan se realizó en 7 talleres: 1 Taller de sensibilización, 3 talleres comunitarios, 1 taller de diagnóstico municipal, 1 taller de definición de proyectos estratégicos y 1 taller de validación, desarrollado en los meses de octubre, noviembre, diciembre del año 2013, enero y febrero del año 2014.

## **II. AGRADECIMIENTOS.**

El Plan Municipal para el Desarrollo con Identidad ha sido de gran importancia para un proceso de reflexión y propuestas de proyectos y acciones en el Municipio de Santo Domingo Tepuxtepec, el proceso de construcción sólo fue posible con la participación decidida de los actores locales: autoridades actuales y electas, comités de escuelas y barrios, autoridad agraria y actores líderes en el municipio.

Por lo anterior es necesario dar un reconocimiento especial a estos actores, pero también se hace un agradecimiento a la Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas (CDI), en especial al personal del Centro Coordinador para el Desarrollo Indígena (CCDI) con sede en Ayutla por la promoción, difusión y acompañamiento permanente al proceso de Planeación Municipal para el Desarrollo Territorial con Identidad.

Por otro lado, se agradece la participación del formador local del Instituto Nacional para el Desarrollo de Capacidades en el Sector Rural (INCA RURAL A.C.), por la facilitación de los talleres y acompañamiento en la construcción del Plan.

También es importante reconocer el esfuerzo del gobierno de la república, ya que la estrategia "SIN HAMBRE CRUZADA NACIONAL" nos da la oportunidad de realizar una planeación desde lo local, y pone al municipio como un área geográfica de atención prioritaria para el desarrollo con Identidad, poniendo énfasis en la mejora de Ingreso, aumento de la oferta de alimentos, acceso a los alimentos, inclusión productiva, movilización y contraloría social.

Por último, reconocemos que el plan sólo será factible si se siguen realizando esfuerzos de coordinación y participación activa de los actores locales para la Gestión, Seguimiento y Evaluación de las estrategias y proyectos propuestos; y esencialmente en lograr un papel protagónico de nuestra comunidad indígena en la toma de decisiones para nuestro desarrollo.

**Atentamente.**

Participantes del proceso de planeación municipal Octubre 2013-Febrero 2014.

### **III. VISIÓN DE FUTURO.**

Ser un municipio con estructura organizativa fortalecida en capacidad de autogestión que permite generar igualdad de oportunidades y servicios básicos de calidad, infraestructura suficiente para el desarrollo económico, educativo, cultural, de salud y comunicación eficiente en todas las localidades. Promoviendo un desarrollo sustentable en el tiempo conservando sus recursos naturales, manteniendo las costumbres y tradiciones que le caracteriza al municipio como pueblo Mixe. Lo anterior permitirá que la población viva con mejores oportunidades en igualdad de oportunidades entre hombres y mujeres.

## IV. DIAGNÓSTICO MUNICIPAL.

En este apartado se presentan los resultados del proceso de reflexión realizado en los 3 talleres comunitarios y en el taller de Diagnóstico Municipal, siendo como objetivo: definir la problemática que frena u obstaculiza el desarrollo del municipio, para finalmente priorizar las soluciones estratégicas para el desarrollo con identidad, sea porque resuelven las causas de los problemas o permiten el aprovechamiento de potencialidades existentes.

Por lo anterior se obtuvieron los siguientes resultados por ejes:

### 4.1 Eje Físico-Ambiental.

Cuadro 1. Matriz de resultados del diagnóstico municipal del eje físico-ambiental.

ESTRATEGIA	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALIDADES ASOCIADOS	INDICADORES DE LINEA BASE
Bosque saludable y suelo protegido.	Reforestación y Control de plagas de pino en los bosques del municipio	Los participantes de los talleres para la planeación mencionaron que existen 400 has de área forestal afectado por la actividad humana y presencia de plagas forestales en el municipio. Siendo necesario realizar saneamiento y reforestación.	<b>Nombre:</b> % de has controladas. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. de has controladas} * 100}{\text{No. total de has afectadas}}$ <b>LB:</b> $(0 * 100) / 400 = 0\%$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.
	Ampliación y Rehabilitación de viveros forestales en el Municipio.	En el municipio existen 5 viveros forestales ubicados en Llano Crucero, Llano Laguna, Loma Larga y cabecera municipal. Los cuales se encuentran en mal estado: sin protección, cercado perimetral en malas condiciones y deficiencia de materiales de trabajo. La superficie promedio de los viveros es de 500 m <sup>2</sup> cada uno.	<b>Nombre:</b> % de viveros rehabilitados. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. de viveros rehabilitados} * 100}{\text{No. total de viveros}}$ <b>LB:</b> $(0 * 100) / 5 = 0\%$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.

	Establecimiento de vivero para la producción de plantas de árboles frutales en el municipio.	El territorio municipal presenta potencial para la producción de frutales de Durazno, Manzana, Pera, Tejocote, ciruela y maguey pulquero en la parte alta del municipio (1500 a 2500 msnm), en la parte baja se puede producir limón, naranja, mandarina, mango, papaya, pitayo, por lo anterior, se requiere de plantas para el abastecimiento en el municipio.	<b>Nombre:</b> % de viveros establecidos. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. de viveros establecidos} * 100}{\text{No. total de viveros requeridos}}$ <b>LB:</b> $(0 * 100) / 9 = 0\%$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.
Aprovechamiento sustentable del recurso forestal.	Establecimiento de una unidad de Manejo Forestal.	En el municipio existe 571 has de bosque según datos oficiales del INEGI, y los participantes calculan la misma cifra aproximadamente. Dicho bosque tiene un aprovechamiento pero no está regulado, por lo anterior es necesario establecer un Unidad de manejo Forestal para el aprovechamiento sustentable.	<b>Nombre:</b> % de bosque incluido en un plan de manejo. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. has con plan de manejo} * 100}{\text{No. has total del bosque}}$ <b>LB:</b> $(0 * 100) / 571 = 0\%$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios
Agua suficiente para riego agrícola.	Construcción de Represas y bordos de almacenamiento de agua para la producción agropecuaria y uso doméstico en el municipio.	En el municipio existen 900 has de superficie agrícola de temporal, dedicada principalmente para la producción de maíz, frijol y calabaza. Dichos cultivos presentan bajos rendimientos por la distribución inequitativa de la lluvia, en las partes bajas del municipio se llegan a perder las cosechas al 100%. Con la captación y almacenamiento de agua se pueden implementar	<b>Nombre:</b> % de la superficie agrícola con riego. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{Has de superficie con riego} * 100}{\text{Has. Totales de superficie agrícola}}$ <b>LB:</b> $(0 * 100) / 900 = 0\%$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios e información de INEGI 2010.

		sistemas de riego para auxilio y producción del ciclo O-I.	
	Instalación de equipo completo para bombeo de agua en la presa de Llano Crucero.	En la agencia municipal de Llano Crucero, se construyó un bordo de tierra compactada en el año 2008, además de un tanque de almacenamiento en una parte más alta, incluyendo línea de conducción con tubería de 3 pulgadas, pero no se incluyó sistema de bombeo. Por lo anterior, la obra construida no ha sido aprovechada por los beneficiarios.	<b>Nombre:</b> % de avance de obra <b>Fórmula:</b> <u>Inversión ejecutada*100</u> Inversión total de la obra. <b>LB:</b> (0*100)/1=0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios
Vías de comunicación estables y transitables todo el año.	Modernización y pavimentación de camino de Santo Domingo Tepuxtepec a San Pedro y San Pablo Ayutla.	En el municipio existen 17 km. de terracería en mal estado afectado por la lluvia, llovizna y neblina en la mayor parte del año (Aprox. 9 meses), siendo una vía de comunicación importante entre los municipios de Tepuxtepec y Ayutla para la comercialización de los productos, acceso a los servicios de registro civil, Módulo de desarrollo sustentable, comisión Federal de Electricidad, Diconsa, entre otras dependencias establecidas en el municipio de Ayutla.	<b>Nombre:</b> % de caminos modernizados. <b>Fórmula:</b> <u>Km. de camino modernizado*100</u> Km. total de caminos en mal estado. <b>LB:</b> (0*100)/17= 0%. <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.
	Modernización de camino Crucero de Rio Ramal-Loma Linda-Asunción Acatlán, Juquila Mixe.	Los participantes en los talleres mencionan que existen 30 km. de terracería en mal estado, afectado por la lluvia y el tránsito de vehículos	<b>Nombre:</b> % de caminos modernizados. <b>Fórmula:</b> <u>Km. de camino modernizado*100</u>

		en la mayor parte del año (Aprox. 9 meses), siendo una vía de comunicación importante entre los municipios de Tepuxtepec y San Juan Juquila Mixe para la comercialización de productos y acceso a la Supercarretera Oaxaca-Istmo.	Km. total de caminos en mal estado. <b>LB:</b> $(0*100)/30= 0\%$ . <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.
Reconstrucción de camino de Rio Ramal a Tierra Colorada (entronque carretero de Ayutla-Juquila Mixes).	Existen 6 km. de camino aperturado que se encuentra cerrado por derrumbes y falta de obras de drenaje, con una inversión alrededor de \$800,000.00 por el municipio, siendo necesario la reconstrucción para su aprovechamiento tanto para la producción agrícola, así como acceso principal de los habitantes del municipio de San Juan Juquila Mixe, Santa María Tepantlali, San Pedro Ocoatepec y San Lucas Camotlán al Municipio de Tepuxtepec con acceso al entronque a la Supercarretera Oaxaca-Istmo a construirse a 5 km. de la cabecera municipal.	<b>Nombre:</b> % de camino reconstruido. <b>Fórmula:</b> <u>Km. camino reconstruido*100</u> Km. total de caminos en mal estado. <b>LB:</b> $(0*100)/6= 0\%$ . <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.	
Ampliación de camino de Llano Crucero, Tepuxtepec a Rancho viejo municipio de San Juan del Río.	Los participantes en el proceso de Planeación mencionan que existen 9 km de camino de terracería en mal estado que comunica a la Agencia Municipal de Llano Crucero con San Juan del Río, intransitable por falta	<b>Nombre:</b> % de camino reconstruido <b>Fórmula:</b> <u>Km. camino reconstruido*100</u> Km. total de caminos en mal estado. <b>LB:</b> $(0*100)/9= 0\%$ .	

		de mantenimiento y reconstrucción de la brecha.	<b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.
	Construcción de 5 puentes Vehiculares del camino carretero del Crucero de Río Ramal-Loma Linda-Asunción Acatlán, Juquila Mixe.	Los participantes en los talleres comunitarios mencionaron que el tramo carretero que comunica de la cabecera municipal a la agencia de policía de Loma Linda, se vuelve intransitable por el crecimiento del Río Tepuxtepec, cabe señalar que el nivel del río es bajo en temporada de cuarema y a pesar de no contar con puentes vehiculares es transitable, el camino recorre las orillas del río y atraviesa en 5 sitios.	<b>Nombre:</b> % de puentes construidos. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. puentes construidos} * 100}{\text{No. de puentes requeridos}}$ <b>LB:</b> $(0 * 100) / 5 = 0\%$ . <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.
	Continuación de la Modernización de camino E.C. (Ayutla-San Pedro Ocotepéc)-Río Ramal-Santo Domingo Tepuxtepec.	Los participantes en los talleres mencionaron que existe una carretera de terracería de la cabecera municipal a Río Ramal, entroncando en rancho hormiga con la carretera principal que comunica de Ayutla a San Juan Juquila Mixe. Dicho camino había estado en malas condiciones en el 80% de los meses del año. Desde el año 2012 se inició la modernización de este tramo con un avance de 2 km, siendo necesaria la continuación de los trabajos.	<b>Nombre:</b> % de caminos modernizados <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{Km. camino modernizado} * 100}{\text{Km. total a modernizar}}$ <b>LB:</b> $(0 * 100) / 12 = 0\%$ . <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe. Información de inversión CCDI.

<p>Pavimentación de camino de Tepuxtepec al E.C. Oaxaca-Istmo y de Playa Cerro a Llano Crucero.</p>	<p>Los participantes en el taller consideran necesario la modernización de los caminos principales para entroncar a la Supercarretera Oaxaca-Istmo que se construye en la actualidad, Los tramos que requiere modernización son de Santo Domingo Tepuxtepec al entronque y de la agencia municipal de Llano Crucero a Playa Cerro, siendo 5 km. de camino de terracería en mal estado durante la mayor parte del año.</p>	<p><b>Nombre:</b> % de caminos modernizados  <b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{Km. camino pavimentado} * 100}{\text{Km. total a pavimentar.}}</math> <b>LB:</b> <math>(0 * 100) / 5 = 0\%</math>.  <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.</p>
<p>Establecimiento de acceso directo en la Supercarretera Oaxaca-Istmo de las localidades: Loma Linda, Cerro Pascle, Llano Laguna, Llano Crucero, Loma Larga y Colonia Minas.</p>	<p>La Supercarretera Oaxaca-Istmo atraviesa el territorio del municipio, pasando cerca de las localidades de Loma Linda, Cerro Pascle, Llano Laguna, Llano Crucero, Loma Larga y Colonia Minas, en algunos casos atraviesa y divide la zona urbana como es el caso de Llano Crucero, por lo anterior es necesario construir accesos directos para que se pueda aprovechar.</p>	<p><b>Nombre:</b> %. de accesos directos construidos.  <b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{No. de accesos directos const.} * 100}{\text{No. total de accesos requeridos.}}</math> <b>LB:</b> <math>(0 * 100) / 6 = 0\%</math>  <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.</p>
<p>Ampliación y modernización de camino Llano Crucero-Tierra Blanca-Colonia Minas.</p>	<p>En el municipio existen 11 km. de caminos de terracería en mal estado afectado por la lluvia y el tránsito de vehículos en la mayor parte del año (Aprox. 9 meses), dicho camino comunica de Llano Crucero, Tierra Blanca, Colonia Minas del municipio</p>	<p><b>Nombre:</b> % de camino modernizado.  <b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{Km. de camino modernizado} * 100}{\text{Km. total de caminos en mal estado.}}</math> <b>LB:</b> <math>(0 * 100) / 11 = 0\%</math>.</p>

		de Tepuxtepec hasta entroncar en la Laguna municipio de Ayutla Mixe con la carretera Mitla-Zacatepec	<b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.
	Reconstrucción de caminos y veredas rurales en el tramo en construcción de la Supercarretera Oaxaca-Istmo que atraviesa el municipio (puentes peatonales y adecuados para cruce de animales).	La Supercarretera Oaxaca-Istmo atraviesa el territorio del municipio, destruyendo caminos y veredas rurales que existe en todo el tramo, afectando vías que actualmente sirven para trasladarse de un lugar a otro para la producción agrícola, traslado de animales domésticos o simplemente para comunicarse vía terrestre entre las localidades del municipio.	<b>Nombre:</b> % de caminos y veredas reconstruidas <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. de caminos reconstruidas} * 100}{\text{No. de caminos requeridos para reconstrucción.}}$ <b>LB:</b> $(0 * 100) / 50 = 0\%$ . <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.
	Pavimentación de carretera federal caseta blanca-Loma Larga-cascada-Tepuxtepec.	Existen 21 km. de terracería en mal estado afectado por la lluvia en la mayor parte del año (Aprox. 9 meses), siendo una vía de comunicación principal que comunica actualmente a la capital de Estado de Oaxaca. Además de ser una vía corta para los municipios de Tepantlalli, Juquila, Ocoteppec y San Lucas Camotlán.	<b>Nombre:</b> % de camino modernizado. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{Km. de camino modernizado} * 100}{\text{Km. total de caminos en mal estado.}}$ <b>LB:</b> $(0 * 100) / 21 = 0\%$ . <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.
Calles modernizadas y transitables todo el año.	Pavimentación de calles principales en todas las localidades.	El 90 % de las calles existentes (12 km.) se encuentran en mal estado durante todo el año, en épocas de lluvias se vuelven intransitables por lodo y en la época de cuaresma los vehículos generan polvos contaminando los negocios, casas y	<b>Nombre:</b> % de calles pavimentadas <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{Km. de calle pavimentado} * 100}{\text{Km. total de calles a pavimentar.}}$ <b>LB:</b> $(0 * 100) / 12 = 0\%$ . <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.

		habitaciones, dañando la salud de los habitantes.	
Energía eléctrica para todos.	Ampliación de energía eléctrica.	El 13% de las viviendas aun no cuentan con servicio de energía eléctrica, según datos del INEGI 2010. Siendo un servicio básico para una vida digna en el territorio debe considerarse la ampliación para que el 100% de las viviendas tengan energía.	<p><b>Nombre:</b> % de viviendas con energía eléctrica.</p> <p><b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\% \text{ de viviendas con energía} * 100}{\% \text{ de viviendas que no tienen energía eléctrica}}</math></p> <p><b>LB:</b> 87%.</p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.</p>
Pueblo limpio y saludable.	Construcción de relleno sanitario municipal.	Los participantes en los talleres comunitarios mencionaron que en el municipio existen tiraderos de basura que genera mal olor y mal aspecto a las localidades, además, contaminan los ríos, manantiales, caminos y bosque. Consideraron importante realizar una limpieza general para llegar a ser un pueblo limpio y saludable.	<p><b>Nombre:</b> % de obras de relleno sanitario construido.</p> <p><b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{No. de relleno construido} * 100}{\text{Total de relleno sanitario requerido}}</math></p> <p><b>LB:</b> <math>(0 * 100) / 9 = 0\%</math>.</p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.</p>
	Reconstrucción y construcción de anexo de planta de tratamiento en la cabecera municipal.	El 95% del servicio de drenaje construido no está en uso, ya que la planta de tratamiento requiere mantenimiento y construcción de anexos para eficientizar el uso, por lo anterior el 94.96% de los habitantes no cuentan con el servicio de drenaje INEGI 2010.	<p><b>Nombre:</b> % de viviendas con drenaje</p> <p><b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{No. vivienda con drenaje} * 100}{\text{Total de viviendas en el municipio}}</math></p> <p><b>LB:</b> <math>(58 * 100) / 1,158 = 5\%</math>.</p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.</p>

	Establecimiento de un centro de acopio y reciclaje de basura.	Los participantes en los talleres comunitarios mencionaron que en todas las localidades del municipio existe contaminación de zona urbana, bosque, ríos, arroyos y manantiales por la generación de basura al consumir productos procesados provenientes de empresas trasnacionales.	<p><b>Nombre:</b> % de centros de acopio establecido.</p> <p><b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{No. centros de acopio establecido} \times 100}{\text{No. de centros de acopio requerido}}</math> <b>LB:</b> <math>(0 \times 100) / 9 = 0\%</math>.</p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.</p>
Aprovechamiento sustentable de recursos naturales	Establecimiento de ecoturismo	En el municipio se tienen ubicadas 3 áreas potenciales para el desarrollo de ecoturismo, en la cual se pueden aprovechar ofreciendo al turismo regional, nacional y extranjero recorridos para mostrar la diversidad de flora y fauna, agua en represas, rutas de caminata en el bosque, cuevas y restos de construcciones arqueológicas.	<p><b>Nombre:</b> % centros ecoturístico establecidos.</p> <p><b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{No. de centros ecoturísticos establecidos} \times 100}{\text{No. de áreas potenciales ecoturísticos}}</math> <b>LB:</b> <math>(0 \times 100) / 3 = 0\%</math>.</p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios</p>

**Fuente:** Elaboración propia con información de resultados de los talleres.

## 4.2 Eje socio demográfico.

Cuadro 2. Matriz de resultados del diagnóstico municipal del eje socio demográfico.

ESTRATEGIA	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALIDADES ASOCIADOS	INDICADORES DE LINEA BASE
Convivencia social saludable	Establecimiento de un centro de rehabilitación para el problema de alcoholismo y drogadicción.	A nivel Municipio existe el problema de alcoholismo y drogadicción principalmente en los jóvenes y adultos con 35% de la población total. Para el caso de los alcohólicos presentan problemas familiares o desintegración familiar, en la drogadicción se vuelven adictos y generan mal actitud, en ocasiones llegan a robar. El problema se ha agudizado en los últimos 10 años.	<b>Nombre:</b> % de disminución de alcoholismo. <b>Fórmula:</b> <u>No. alcohólicos que dejan de tomar*100</u> No. total de alcohólicos. <b>LB:</b> $(0*100)/1,961= 0$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios e INEGI 2010.
	Construcción de una Unidad Deportiva	En el municipio el deporte que más se práctica es el básquet bol, se cuenta con canchas para practicar este deporte. Sin embargo no son suficientes ya que el alcoholismo y drogadicción cada día gana terreno y hay una alta incidencia en la cabecera municipal en jóvenes de 15 a 29 años.	<b>Nombre:</b> % de jóvenes que practican algún deporte. <b>Fórmula:</b> <u>No. jóvenes que practican deporte*100</u> No. total de jóvenes en el municipio. <b>LB:</b> $(0*100)/1120= 0$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios e INEGI 2010.
	Construcción de Centro Comunitario de Desarrollo 2ª. Etapa. En Santo Domingo Tepuxtepec.	La violencia familiar sigue siendo un problema que perjudica la convivencia social, según los participantes de los talleres dicen que afecta a un 40% de las familias en todo el municipio.	<b>Nombre:</b> % de avance de obra. <b>Fórmula:</b> <u>Inversión ejecutada en la obra*100</u> Inversión total requerida en la obra. <b>LB:</b> $(0*100)/1= 0$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.

	Construcción de una casa de la mujer indígena.	En los últimos años los casos de violencia intrafamiliar se han ido incrementando, principalmente lo padece el género femenino. En el municipio existen alrededor de 60% de personas que sufren de violencia intrafamiliar. Para evitar este tipo de violencia se implementaran campañas de prevención de alcoholismo y drogadicción ya que la violencia provoca desintegración familiar y abandono de hijos. Y estas se ofrecerán en un espacio como el de la casa de la mujer indígena.	<b>Nombre:</b> % de mujeres atendidas. <b>Fórmula:</b> <u>No. de mujeres atendidas*100</u> Número de mujeres que sufren violencia. <b>LB:</b> 0 <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios
Fomento a la alimentación nutritiva	Fomentar pláticas y talleres de capacitación y concientización sobre los productos alimenticios nutritivos.	El aumento del consumo de productos enlatados, refrescos y comidas rápidas (Sopa maruchan) empieza a ser un problema en la salud de las familias, perdiendo la cultura de comer frutas y verduras naturales, debiéndose también a la pérdida de costumbre de producir en traspatio.	<b>Nombre:</b> % de talleres impartidos. <b>Fórmula:</b> <u>No. de talleres realizados*100</u> No. total de talleres programados. <b>LB:</b> (0*100)/27= 0 <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.
Servicio de salud para todos.	Equipamiento completo y terminación de la casa de salud.	Los participantes en los talleres mencionaron que en la agencia de policía de Llano Laguna existe una obra inconclusa que servirá como centro de salud, dicha obra se inició su gestión e inicio de construcción desde el año 2008. Por lo anterior, consideraron que es prioritaria su terminación así como su equipamiento	<b>Nombre:</b> % de avance de obra. <b>Fórmula:</b> <u>Inversión ejecutada en la obra*100</u> Inversión total de la obra. <b>LB:</b> 28.5% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios

		y dotación de personal médico y enfermeras.	
	Construcción de un hospital en el Municipio.	Los participantes en los talleres consideran que el Hospital de Tamazulapam no se da abasto en ofrecer buen servicio a los habitantes de Tepuxtepec, además, consideran que hace falta más servicios especializados. Por lo anterior y considerando que el municipio de Tepuxtepec será un lugar céntrico por la entrada a la Supercarretera que le queda a 5 km de la cabecera municipal, es necesario establecer un hospital.	<p><b>Nombre:</b> % de avance de obra</p> <p><b>Fórmula:</b>  <u>Inversión ejecutada en la obra*100</u>  Inversión total de la obra.</p> <p><b>LB:</b><math>(0*100)/1= 0\%</math></p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios</p>
	Establecimiento de clínicas en las agencias con médico y enfermera permanente.	Los participantes en los talleres de planeación municipal mencionaron que el municipio solo se cuenta con una unidad médica rural del IMSS, un médico y 2 enfermeras ubicada en la cabecera municipal, esta unidad atiende de manera directa a una agencia municipal y 2 agencias de policía, en la cual el servicio es de manera esporádica con una visita al mes, indirectamente atienden a todas las localidades, ya que la cobertura de servicio de salud de las otras localidades está a cargo de SSO. Cabe señalar que las localidades no cuentan con locales y equipamiento necesario.	<p><b>Nombre:</b> % de establecimiento de clínicas.</p> <p><b>Fórmula:</b>  <u>No. Clínicas de salud establecidas*100</u>  No. Clínicas de salud requeridas.</p> <p><b>LB:</b><math>(2*100)/8= 20\%</math></p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios</p>

Instalaciones dignas para los estudiantes.	Reubicación y nueva construcción de las instalaciones de escuela primaria Flores Magón y albergue escolar Niños Héroes.	El trazo de la súper carretera Mitla – Tehuantepec que atraviesa la comunidad de Llano Crucero pasará a 3 metros de las instalaciones de escuela primaria y albergue escolar, provocará contaminación auditiva, contaminación por desechos de combustible que afectara a los alumnos y personal que labora en los planteles educativos.	<b>Nombre:</b> % de avance de obra <b>Fórmula:</b> <u>Inversión ejecutada en la obra*100</u> Inversión total de la obra <b>LB:</b> (0*100)/2= 0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.
	Construcción de aulas de telesecundaria en Tierra Blanca y Loma Linda.	Los participantes en los talleres mencionaron que existen en el municipio 2 escuelas de nivel básico ubicadas en las agencias de policía de Tierra Blanca y Loma Linda, dichos centros educativos no cuentan con espacios adecuados para el desarrollo de la enseñanza aprendizaje, desarrollando actividades en aulas provisionales de la agencia. Lo anterior provoca desánimo en los alumnos y prefieren buscar otras opciones fuera de las localidades, pero por cuestiones económicas es imposible salir fuera de su comunidad.	<b>Nombre:</b> % de aulas construidas. <b>Fórmula:</b> <u>No. aulas construidas*100</u> No. aulas totales requeridos. <b>LB:</b> (0*100)/7= 0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios
	Construcción de aulas en el nivel medio superior en la segunda etapa de gestión para el (BIC 16).	Los participantes en los talleres participativos mencionaron que en la cabecera municipal existe un Bachillerato Integral Comunitario No. 16, el personal de este centro educativo desarrollan actividades	<b>Nombre:</b> %. de aulas construidas. <b>Fórmula:</b> <u>No. aulas construidas*100</u> No. aulas totales requeridos. <b>LB:</b> (0*100)/3= 0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios

		educativas en instalaciones provisionales del Fondo Para los Niños de México, dichas instalaciones son inadecuadas y presentan deterioro. En el año 2012 se inició con la construcción de unas aulas adecuadas acorde a las especificaciones técnicas de la SEP, sin embargo no serán suficientes por el incremento de la población estudiantil faltando aún 3 aulas para los 3 niveles.	
Servicio de teléfono para todos.	Establecimiento de una Antena Satelital para Celular en beneficio de la comunidad.	Los participantes en los talleres participativos mencionaron que en la comunidad existen 3 casetas telefónicas que prestan servicio de telefonía. Sin embargo, el servicio no está disponible a cualquier hora y a veces el servicio de atención es de mala calidad, por lo anterior consideran necesario establecer un sistema de comunicación eficiente y al alcance de todos.	<b>Nombre:</b> % de avance de instalación de la obra <b>Fórmula:</b> <u>Inversión ejecuta en la obra*100</u> Inversión total de la obra <b>LB:</b> $(0*100)/1= 0\%$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios
	Ampliación de servicio de Telmex en las comunidades.		
Servicio de Transporte para todos.	Gestión para la concesión de sitio de taxi en Llano Crucero a la	Los participantes en los talleres participativos mencionaron que en el municipio se cuenta con una base de taxi que prestan servicio de la cabecera	<b>Nombre:</b> % de avance de obra. <b>Fórmula:</b> <u>Inversión ejecutada en la obra*100</u> Inversión total de la obra.

	Supercarretera.	municipal a la capital del Estado, siendo un servicio insuficiente, además, consideraron que la construcción de la Supercarretera que pasará a unos metros de la agencia municipal de Llano Crucero hace que esta comunidad sea punto estratégico para el establecimiento del servicio de taxi a los usuarios de manera eficiente y a costos accesibles.	<b>LB:</b> $(0*100)/1= 0\%$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios 2013.
Sanitarios dignos de las familias.	Construcción de baños ecológicos con biodigestor en las agencias y localidades.	En las Agencias y algunas localidades pequeñas, no cuentan con los servicios de sanitarios adecuados para las familias, sólo cuentan con letrinas que generan mal olor y mal aspecto, es decir existe contaminación ambiental, causando enfermedades intestinales en las comunidades, razón por la cual se propone una alternativa viable en las comunidades, con la construcción de sanitarios ecológicos con biodigestor.	<b>Nombre:</b> % de viviendas con baños ecológicos. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. viviendas con baños} * 100}{\text{No. de viviendas que requiere baño.}}$ <b>LB:</b> $(0*100)/500= 0\%$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios
Servicio de educación a nivel Superior.	Establecimiento de una Universidad.	Los participantes en los talleres participativos mencionaron que en el municipio se tiene carencia de recursos económicos que no les permite apoyar a sus hijos para la continuación de los estudios de nivel superior, siendo una aspiración máxima terminar el nivel medio superior ya que se cuenta con un Bachillerato, sólo el 10% de los padres de familia tienen la posibilidad	<b>Nombre:</b> % alumnos atendidos. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. alumnos atendidos} * 100}{\text{No. de alumnos totales en la comunidad.}}$ <b>LB:</b> 0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios

		de enviar sus hijos a otros municipios y estados para continuar los estudios universitarios, ya que al salir de la comunidad les generan gastos excesivos en transporte, alimentación, hospedaje y material escolar, provocando bajo nivel de escolaridad.	
Agua potable suficiente para todos.	Ampliación, rehabilitación y construcción de tanques de almacenamiento de agua en todas las localidades.	Los participantes en los talleres participativos mencionaron que existen alrededor de 300 familias que no cuentan con agua entubada, ya que las viviendas están dispersas y les afecta más a las familias que viven en los alrededores de cada comunidad. Comparado con el INEGI, dice que el 28% del total de las viviendas en todas las localidades no cuenta con el servicio de agua entubada, lo que representa a un total de 324 viviendas.	<p><b>Nombre:</b> % de viviendas con agua entubada.</p> <p><b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{No. de vivienda con agua entubada} * 100}{\text{Total de viviendas sin agua entubada}}</math> <b>LB:</b> 72%</p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios</p>

**Fuente:** Elaboración propia con información de resultados de los talleres.

### 4.3 Eje Económico.

**Cuadro 3.** Matriz de resultados del diagnóstico municipal del eje económico.

ESTRATEGIA	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALIDADES ASOCIADOS	INDICADORES DE LINEA BASE
Aumento de la producción del sistema milpa.	Aumentar la producción del sistema milpa con asesoría técnica.	Bajos rendimientos de 1.10 ton por ha.) el sistema de cultivo milpa y no se abasto para el autoconsumo de las familias en todo el año, considerando el volumen de producción reportado por el INEGI. 2010=388 ton por las 350 has de superficie cultivadas, el rendimiento medio sería de 1.1 ton por ha, si el consumo per cápita es de 200 kg. Multiplicado por el número de habitantes (5194), se requiere al menos 1038.8 toneladas de grano. Por lo anterior, se tiene un déficit de 650.80 ton. de grano al año. La meta es aumentar la producción en al menos 2 ton por ha.	<p><b>Nombre:</b> % de incremento en el rendimiento del maíz.</p> <p><b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{Rdto. (ton x ha) actual} \times 100}{\text{Rdto. (ton x ha) esperado}}</math> </p> <p><b>LB:</b> 1.1 ton. por ha</p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, e información INEGI 2010.</p>
Fortalecimiento de las actividades agrícolas y pecuarias en el Municipio, a través de financiamiento de los gobiernos Federal, Estatal y Municipal.	Producción y comercialización de frutas.	Los recursos y fuentes de empleo son escasos, esto genera la migración a algunas partes de la República Mexicana o a Estados Unidos, aunado a la ausencia de infraestructura para la captación, almacenamiento y distribución de agua para sistemas de riego hace que los habitantes no se interesen	<p><b>Nombre:</b> % de has de cultivo establecido.</p> <p><b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{No. has de cultivo establecido} \times 100}{\text{No. de has solicitadas}}</math> </p> <p><b>LB:</b> 0%</p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.</p>

		en la producción de frutales como son: aguacate Hass, manzana, pera, durazno, tejocote, ciruela, caña, nopal verdura, nopal tunero, maguey pulquero, naranja, limón, mandarina y papaya.	
	Establecimiento de criadero de truchas, mojarra, de langostino y ranas comestibles.	En Loma Linda existe el potencial y disponibilidad de agua para la producción de mojarra, langostino y ranas comestibles; las últimas 2 especies están presentes en el río que atraviesa la agencia de policía.	<b>Nombre:</b> % criaderos establecidos. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. de criadero establecido} * 100}{\text{No. criaderos solicitados}}$ <b>LB:</b> 0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.
	Producción de hortalizas con sistema de riego tecnificado a campo abierto.	El 80% de las hortalizas que se venden en el municipio son de Puebla, 10% son de la región y otro 10% es producido en el Municipio bajo Invernadero y a campo abierto, la problemática principal para producir es la inexistencia de infraestructura de riego.	<b>Nombre:</b> % de has con producción de hortalizas. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. de has en producción} * 100}{\text{No. has de hortalizas solicitadas}}$ <b>LB:</b> 0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.
	Establecimiento de granjas familiares.	Los participantes en el Taller de Diagnóstico Comunitario expresaron que a pesar de la importancia económica y cultural que toma la producción de aves y pavos criollos para las familias de Tepuxtepec; el 90% de las familias aún comen carne de pollo de engorda. En el municipio existe una baja producción de estas especies que tan sólo	<b>Nombre:</b> % de granjas establecidas <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. granjas establecidas} * 100}{\text{No. de granjas solicitadas}}$ <b>LB:</b> 0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.

		alcanza en promedio 5 aves por familia, con un rango de variación de 5 a 13. Por lo anterior se tiene como opción de criar y vender aves de traspatio y el recurso económico será para el sustento familiar.	
Explotación y aprovechamiento de los bancos de materiales.	Aprovechamiento de materiales pétreos.	El 90% de los materiales de construcción como son: Grava, arena y piedras, se adquieren de Totolapan, Mitla y San Lorenzo Albarradas; existiendo potencial en el Río Tepuxtepec para aprovechar los bancos de materiales.	<b>Nombre:</b> % de bancos establecidos <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. bancos establecidos} * 100}{\text{No. de bancos potenciales}}$ <b>LB:</b> 0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios
Servicios básicos disponibles en todas las localidades.	Establecimiento de tiendas de abarrotes.	En los talleres participativos los asistentes mencionaron que en el municipio no se cuenta con servicios suficientes, considerando que para la adquisición de productos básicos deben salir fuera para surtir. Por lo anterior es necesario el establecimiento de tiendas de abarrotes de mayoreo y menudeo que ofrezca los productos a todas las localidades.	<b>Nombre:</b> % de tiendas establecidas. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. tiendas establecidas} * 100}{\text{No. de tiendas solicitadas}}$ <b>LB:</b> 0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios
Diversificación de actividades comerciales, aprovechando las potencialidades del municipio y la súper carretera	Establecimiento de una refaccionaria.	Los participantes en los talleres participativos mencionaron que la demanda de partes automotrices sigue creciendo en todas las localidades del municipio, la refaccionaria más cercana se encuentra a 1 hora y a veces no se	<b>Nombre:</b> % de refaccionarias establecidas. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. refaccionarias establecidas} * 100}{\text{No. de refaccionarias solicitadas}}$ <b>LB:</b> 0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios

que atraviesa las comunidades.		encuentran las piezas, por lo que tiene que trasladarse hasta la capital del Estado. Por lo anterior es necesario el establecimiento de una refaccionaria de partes automotrices para ofrecer el servicio a todas las localidades.	
	Establecimiento de tienda de materiales para la construcción y elaboración de tabiques.	El 90% de los materiales de construcción se adquieren de Oaxaca y del estado de Puebla, habiendo un mercado potencial para establecer tiendas de materiales y fabrica de tabiques en lugares estratégicos de la comunidad, para atender la demanda local y regional.	<b>Nombre:</b> % de tiendas establecidas. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. tiendas establecidas} \times 100}{\text{No. de tiendas solicitadas}}$ <b>LB:</b> 0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios
	Establecimiento de restaurantes y comedores en la cabecera municipal y puntos céntricos en el tramo de la Supercarretera	La construcción de la Supercarretera debe aprovecharse con establecimiento de servicios de comedor para ofrecer la gastronomía Mixe a la población visitante. Aunque existan algunos establecimientos, requieren rehabilitación o construcción de anexos para un servicio limpio y de calidad.	<b>Nombre:</b> % comedores establecidos. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. comedores establecidos} \times 100}{\text{No. de comedores solicitados}}$ <b>LB:</b> 0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios
Infraestructura apropiada para la comercialización eficiente de productos.	Establecimiento de un espacio exclusivo para el tianguis y construcción del Mercado Municipal.	Los participantes en los talleres participativos mencionaron que el municipio cuenta con un tianguis en proceso de consolidación ya que se apertura en el año 2009, a pesar de tener poco tiempo, consideran que el espacio en la explanada municipal	<b>Nombre:</b> % de avance de obra. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{Inversión ejecutada en la obra} \times 100}{\text{Inversión total en la obra}}$ <b>LB:</b> 0% <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios

		no es suficiente para la comercialización eficiente de los productos, teniendo serios problemas de tránsito de personas y vehículos por espacio muy reducido, dificultando la carga y descarga de productos.	
Cultivos protegidos con infraestructura apropiada.	Producción de Hortalizas y Flores bajo condiciones de Invernaderos.	En las partes altas del municipio el clima es templado con heladas en invierno, por lo que no es favorable para establecer cultivos de hortalizas en Otoño-Invierno. Siendo la agricultura protegida una oportunidad para generar proyectos de generación de ingresos.	<p><b>Nombre:</b> % has de invernadero.</p> <p><b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{Has de invernadero}}{\text{establecido}} \times 100</math> Has totales con potencial productivo en invernadero.</p> <p><b>LB:</b> <math>(0 \times 100) / 2 = 0\%</math></p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.</p>

**Fuente:** Elaboración propia con información de resultados de los talleres.

#### 4.4 Eje institucional y de derechos.

**Cuadro 4.** Matriz de resultados del diagnóstico municipal del eje institucional y de derechos.

ESTRATEGIA	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALIDADES ASOCIADOS	INDICADORES DE LINEA BASE
Reconocimiento y aplicación de los derechos y obligaciones indígenas.	Capacitación en materia de derechos indígenas y equidad de género.	Los derechos y obligaciones indígenas son desconocidas en un 100% de la población participante, de los pocos que conocen dicen que no es aplicable en las comunidades indígenas ya que consideran que el gobierno no lo ha fomentado.	<p><b>Nombre:</b> % de población que reconoce sus derechos.</p> <p><b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{No. personas que reconoce sus derechos}}{\text{No. total de personas que no conocen sus derechos}} * 100</math></p> <p><b>LB:</b> 0%</p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.</p>
Mejor acceso a los apoyos institucionales de Gobierno de la República y del Estado.	Capacitación sobre programas institucionales y promoción a los habitantes para el acceso a los apoyos en los diferentes ejes de desarrollo.	El 95% de los participantes desconocen los programas de apoyo del gobierno de la república y del estado. Evitando así al acceso para la realización de proyectos de beneficio social, cultural y económico en el municipio. La gente que conoce los programas menciona que los requisitos no son adecuados a las condiciones actuales de las comunidades indígenas, además, de solicitar alta aportación que se define en la mayoría de los programas, y no consideran como aportación la mano de obra familiar.	<p><b>Nombre:</b> % de población con conocimiento de los programas.</p> <p><b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{No. total población que conoce}}{\text{No. de personas que desconocen}} * 100</math></p> <p><b>LB:</b> 5%</p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios Tepuxtepec, Mixe.</p>

**Fuente:** Elaboración propia con información de resultados de los talleres.

#### 4.5 Eje Cultural.

**Cuadro 5.** Matriz de resultados del diagnóstico municipal del eje cultural.

ESTRATEGIA	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALIDADES ASOCIADOS	INDICADORES DE LINEA BASE
Fortalecimiento de la banda filarmónica en la cabecera Municipal y Agencias.	Rescate y fortalecimiento de las Bandas Filarmónicas	Los participantes en los talleres participativos mencionaron que en el municipio existen 6 bandas filarmónicas mismas que sufren constantes cambios en la rotación e emigración de integrantes, debido a la falta de maestros, instrumentos en mal estado, la influencia religiosa y cambio de preferencias de la música por parte de los jóvenes y niños. Esta problemática se aprecia desde hace 10 años de expansión lenta provocando la perdida de la música filarmónica.	<p><b>Nombre:</b> % de bandas filarmónicas fortalecidas.</p> <p><b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{No. Bandas filarmónicas fortalecidas} \times 100}{\text{No. total de bandas filarmónicas}}</math> <b>LB:</b> <math>(0 \times 100) / 100 = 0\%</math></p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.</p>
	Construcción de escoletas.	En los talleres se mencionaron que en todas las localidades que tienen banda filarmónica no cuentan con espacios adecuados para el resguardo de los instrumentos y ensayo de los alumnos. Siendo esos espacios provisionales inadecuados lo que implica que se tengan que remodelar o reemplazar constantemente lo cual genera gastos económicos, por lo que es necesario construir escoletas municipales	<p><b>Nombre:</b> % de avance de obra.</p> <p><b>Fórmula:</b>  <math display="block">\frac{\text{Inversión ejecutada en la obra} \times 100}{\text{Inversión total requerida}}</math> <b>LB:</b> <math>(0 \times 100) / 6 = 0\%</math></p> <p><b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.</p>

		exclusivas donde se resguarden los instrumentos y desarrollen los ensayos.	
	Construcción de una casa de la cultura y Quiosco.	Pérdida de interés de los jóvenes para formar parte de las diferentes culturas y tradiciones ya que reciben poco apoyo. Además de no contar con espacios adecuados para desarrollar las actividades culturales.	<b>Nombre:</b> % de avances de obra. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{Inversión ejecutada en la obra} \times 100}{\text{Inversión total requerida}}$ <b>LB:</b> $(0 \times 100) / 4 = 0\%$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.
Fortalecimiento y rescate de las danzas tradiciones y conjunto típico.	Rescatar y fortalecer las danzas tradicionales del municipio: Danza de los zancudos y danza de los negritos	Con la influencia de los medios de comunicación y la pérdida de algunas tradiciones, también se están perdiendo las danzas tradicionales representativas en nuestras fiestas, por lo que se requiere mayor atención para equipamiento, fomentando así su permanencia y creando nuevos cuadros en las localidades.	<b>Nombre:</b> % de danzas tradicionales rescatadas. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{No. De danzas rescatadas} \times 100}{\text{No. Total de danzas en el municipio}}$ <b>LB:</b> $(0 \times 100) / 2 = 0\%$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios.
	Rescatar y fortalecer el conjunto típico.	Los conjuntos típicos se mantienen con recursos propios, recibiendo poco apoyo para el mantenimiento de equipo e instrumentos, además, el 90% de sus integrantes son adultos de más de 50 años, por lo que requiere promocionar para la formación de músicos jóvenes.	<b>Nombre:</b> % de conjuntos típicos fortalecidos. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{Conjuntos típicos fortalecidos} \times 100}{\text{No. total de conjuntos típicos}}$ <b>LB:</b> $(0 \times 100) / 5 = 0\%$ <b>Fuente:</b> Talleres comunitarios
Fomento a la lectura-escritura e investigación en espacios públicos adecuados.	Establecimiento de una biblioteca pública Municipal.	Los participantes en los talleres participativos mencionaron que la educación de los niños solo se realiza en las escuelas públicas existentes, y no cuentan con espacios para lectura,	<b>Nombre:</b> % de avance de obra. <b>Fórmula:</b> $\frac{\text{Inversión ejecutada en la obra} \times 100}{\text{Inversión total de la obra}}$ <b>LB:</b> $(0 \times 100) / 1 = 0\%$

		investigación y desarrollo de tareas en equipo. Por lo anterior es necesaria una biblioteca pública con disponibilidad de material de lectura diverso para todos los niveles educativos y todas las edades.	<b>Fuente:</b> Talleres comunitarios
--	--	---	--------------------------------------

**Fuente:** Elaboración propia con información de resultados de los talleres.

## V. MATRIZ DE FINANCIAMIENTO.

El municipio identificó un total de 61 proyectos estratégicos que permitirán el desarrollo integral del municipio, del total de proyectos identificados se hizo un taller de definición de proyectos estratégicos, quedando en el orden como se enlistan en la matriz de financiamiento definiendo año en que deberían de ejecutarse.

<b>Año</b>	<b>Proyecto</b>	<b>Eje</b>	<b>Monto</b>
2014	Ampliación y Rehabilitación de viveros forestales en el Municipio.	Físico ambiental	\$1,000,000.00
2014-2024	Reforestación y Control de plagas de pino en los bosques del municipio	Físico ambiental	\$8,445,400.00
2015-2018	Establecimiento de vivero para la producción de árboles frutales en el municipio.	Físico ambiental	\$600,000.00
2014-2024	Establecimiento de una unidad de manejo forestal.	Físico ambiental	\$300,000.00
2014-2018	Construcción de Represas y bordos de almacenamiento de agua para la producción agropecuaria y para uso humano.	Físico ambiental	\$3,000,000.00
2015	Instalación de equipo completo para bombeo de agua en la presa de Llano Crucero.	Físico ambiental	\$2,770,000.00
2015	Modernización y pavimentación de camino de Santo Domingo Tepuxtepec a San Pedro y San Pablo Ayutla.	Físico ambiental	\$81,600,000.00
2015	Mantenimiento y rehabilitación de camino Crucero de Rio Ramal- Loma Linda-Asunción Acatlán, Juquila Mixe.	Físico ambiental	\$10,477,775.7
2015	Reconstrucción de camino de Rio Ramal a Tierra Colorada (entronque carretero de Ayutla-Juquila Mixes).	Físico ambiental	\$2,095,554.60
2015	Ampliación de camino de Llano Crucero, Tepuxtepec a Rancho viejo municipio de San Juan del Rio.	Físico ambiental	\$3,143,332.71
2016	Continuación de la Modernización de camino E.C. (Ayutla-San Pedro Ocoteppec)-Río Ramal-Santo Domingo Tepuxtepec.	Físico ambiental	\$48,000,000.00

2016	Pavimentación de camino de Tepuxtepec al E.C. Oaxaca-Istmo y de Playa Cerro a Llano Crucero.	Físico ambiental	\$24,000,000.00
2015-2024	Construcción de 5 puentes Vehiculares del camino carretero del Crucero de Río Ramal-Loma Linda-Asunción Acatlán, Juquila Mixe.	Físico ambiental	\$20,000,000.00
2016	Establecimiento de acceso directo en la Supercarretera Oaxaca-Istmo de las localidades: Loma Linda, Cerro Pascle, Llano Laguna, Llano Crucero, Loma Larga y Colonia Minas.	Físico ambiental	\$6,000,000.00
2014	Ampliación, rehabilitación y construcción de tanques de almacenamiento de agua en todas las localidades.	Sociodemográfico	\$31,500,000.00
2015	Ampliación y modernización de camino Llano Crucero-Tierra Blanca-Colonia Minas	Físico ambiental	\$3,841,851.50
2015	Reconstrucción de caminos y veredas rurales en el tramo en construcción de la Supercarretera Oaxaca-Istmo.	Físico ambiental	\$75,000,000.00
2015	Pavimentación de carretera federal caseta blanca-Loma Larga-cascada-Tepuxtepec	Físico ambiental	\$100,800,000.00
2016	Ampliación de energía eléctrica.	Físico ambiental	\$10,000,000.00
2015	Establecimiento de un centro de acopio y reciclaje de basura.	Físico ambiental	\$100,000.00
2015-2018	Reconstrucción y construcción de anexo de planta de tratamiento en la cabecera municipal	Físico ambiental	\$10,000,000.00
2015	Construcción de relleno sanitario municipal.	Físico ambiental	\$300,000.00
2015-2017	Pavimentación de calles principales en todas las localidades.	Físico ambiental	\$6,788,755.49
2015	Mejoramiento el sistema productivo milpa con asesoría técnica.	Económico	\$1,157,500.00
2015-2024	Producción y comercialización de frutales.	Económico	\$2,509,000.00
2016-2024	Establecimiento de granjas familiares	Económico	\$550,000.00
2015-2018	Establecimiento de criadero de truchas, mojarra, de langostino y ranas	Económico	\$1,000,000.00

	comestibles.		
2015	Producción de hortalizas con sistema de riego tecnificado a campo abierto.	Económico	\$2,500,000.00
2016-2018	Establecimiento de tiendas de abarrotes.	Económico	\$1,000,000.00
2016	Producción de hortalizas y flores en invernadero.	Económico	\$5,250,000.00
2015	Establecimiento de refaccionaria.	Económico	\$1,000,000.00
2015	Establecimiento de tienda de materiales para la construcción y elaboración de tabiques.	Económico	\$3,500,000.00
2015	Establecimiento de ecoturismo	Físico ambiental	\$5,100,000.00
2016	Establecimiento de restaurantes y comedores en la cabecera municipal y puntos céntricos en el tramo de la Supercarretera	Económico	\$1,500,000.00
2016-2018	Establecimiento de un espacio exclusivo para el tianguis y construcción del Mercado Municipal.	Económico	\$10,000,000.00
2016	Aprovechamiento de materiales pétreos.	Económico	\$9,000,000.00
2016	Construcción de escoletas municipales.	Cultural	\$800,000.00
2016	Rescate y fortalecimiento de las Bandas Filarmónicas	Cultural	\$71,080,000.00
2016	Construcción de una casa de la cultura y Quiosco	Cultural	\$7,000,000.00
2016	Fortalecimiento y rescate de las danzas tradiciones.	Cultural	\$122,000.00
2017	Rescatar y fortalecer el conjunto típico.	Cultural	\$300,000.00
2015	Establecimiento de una biblioteca pública Municipal	Cultural	\$1,550,000.00
2014-2024	Capacitación sobre programas institucionales y promoción a los habitantes para el acceso a los apoyos en los diferentes ejes de desarrollo	Institucional y de derechos.	\$50,000.00
2014-2024	Capacitación en materia de derechos indígenas y equidad de género	Institucional y de derechos.	\$90,000.00
2015	Establecimiento de un centro de rehabilitación para el problema de alcoholismo y drogadicción.	Socio demográfico	\$500,000.00
2015-2018	Construcción de una Unidad Deportiva.	Socio demográfico	\$5,000,000.00

2015	Construcción de Centro Comunitario de Desarrollo 2ª. Etapa. En Santo Domingo Tepuxtepec.	Socio demográfico	\$2,000,000.00
2015-2018	Construcción de una casa de la mujer indígena	Socio demográfico	\$250,000.00
2015-2024	Fomentar pláticas y talleres de capacitación y concientización sobre los productos alimenticios nutritivos.	Socio demográfico	\$250,000.00
2015	Construcción de baños ecológicos.	Socio demográfico	\$12,500,000.00
2015-2018	Establecimiento de una universidad	Socio demográfico	\$10,000,000.00
2015	Establecimiento de clínicas en las agencias con médico y enfermeras.	Socio demográfico	\$3,801,228.00
2016	Equipamiento completo y terminación de la casa de salud.	Socio demográfico	\$2,200,000.00
2018	Construcción de un hospital en la cabecera municipal	Socio demográfico	\$30,000,000.00
2015	Reubicación y nueva construcción de las instalaciones de escuela primaria Flores Magón y albergue escolar Niños Héroe.	Socio demográfico	\$6,000,000.00
2015	Construcción de aulas de telesecundaria en Tierra Blanca y Loma Linda.	Socio demográfico	\$3,120,243.00
2015	Construcción de aulas en el nivel medio superior en la segunda etapa de gestión para el (BIC 16).	Socio demográfico	\$600,000.00
2015	Gestión para la concesión de sitio de taxi en Llano Crucero entronque a la Supercarretera.	Socio demográfico	\$1,000,000.00
2015	Establecimiento de una Antena Satelital para Celular en beneficio de la comunidad.	Socio demográfico	\$500,000.00
2015	Establecimiento de una Antena Satelital para Celular en beneficio de la comunidad.	Socio demográfico	\$800,000.00
<b>Total</b>			<b>\$653,342,641.00</b>

## **VI. ESTRATEGIAS Y PROYECTOS**

**EJE FÍSICO AMBIENTAL:**

**BOSQUE SALUDABLE Y SUELO PROTEGIDO.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO.

<b>Estado:</b>	Oaxaca
<b>Municipio:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto:</b>	Ampliación y Rehabilitación de viveros forestales en el Municipio.
<b>Comunidades Involucradas:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec, Llano Crucero, Llano Laguna, Loma Larga.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec, Llano Crucero, Llano Laguna, Loma Larga.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico –Ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
En el municipio existen 5 viveros forestales ubicados en Llano Crucero, Llano Laguna, Loma Larga y cabecera municipal. Los cuales se encuentran en mal estado: sin protección, cercado perimetral en malas condiciones y deficiencia de materiales de trabajo. La superficie promedio de los viveros es de 500 m <sup>2</sup> cada uno. Así mismo ha bajado la diversidad de siembra de las especies maderables aptas para la zona: Pino, encino, ocote, entre otras. Por lo tanto es apremiante la rehabilitación y ampliación de los viveros forestales, así como la propagación y conservación de estas especies nativas, por su valor cultural y los altos costos que representa para su adquisición.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Ampliar y rehabilitar los viveros forestales, así como propagar especies forestales nativas con el fin de contribuir a la reforestación, disminuir la erosión y los riesgos de deslaves en el territorio municipal.	
<b>Metas</b>	
1.- Rehabilitación y ampliación de 5 viveros forestales. 2.- Producción de 200,000 plantas.	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	5,194 habitantes del municipio.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en 3 localidades y en la cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec. Se realizará la rehabilitación de los 5 viveros. Para la ampliación se recomienda hacer una nave con cubierta de malla sombra, soportada con cables de acero con postes metálicos galvanizados para la protección de las plantas más sensibles, un sistema de riego tecnificado, y la adquisición de insumos como: sustrato, bolsas y charolas. Estas 5 naves se instalarán en la cabecera municipal y las localidades con una producción aproximada de 200,000 plantas al año de especies como: pino, encino, ocote entre otras. El área destinada para las naves será de 500 m <sup>2</sup> mismas que incluirán patio de maniobras, oficina y bodega. Para la siembra y propagación de especies se sugiere realizar una colecta y selección de semillas nativas. Los recursos requeridos corresponden a honorarios del asesor técnico, obra civil, insumos (fertilizantes, biofertilizantes), para el establecimiento y manejo de plantaciones, equipamiento y gastos de operación. La posible fuente de financiamiento es PRONAFOR del programa de la CONAFOR.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$1,000,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Nombre del Proyecto</b>	Reforestación y Control de plagas de pino en los bosques del municipio
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec, Llano Crucero, Llano Laguna, Loma Larga.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec, Llano Crucero, Llano Laguna, Loma Larga.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico –Ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
<p>Los participantes de los talleres para la planeación mencionan que existen 400 has de área forestal afectado por la actividad humana y presencia de plagas forestales en el municipio. Siendo necesario realizar saneamiento y reforestación. Las causas de afectación son el corte de leña para uso cotidiano y en los servicios comunitarios como combustibles para la preparación de alimentos de las familias; por la apertura de parcelas mediante el sistema de roza–tumba–quema y por los incendios provocados por el hombre principalmente, así mismo otro de los problemas es la plaga que se alberga en los pinos.</p>	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
<p>Restaurar las áreas deforestadas a través de técnicas de reforestación con el propósito de repoblar zonas que en el pasado estaban cubiertas de bosques y así disminuir los riesgos de deslaves en el territorio municipal. Así como combatir las plagas de pino que atacan los bosques.</p>	
<b>Metas</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1.-Primer año reforestación de 150 has con plantas nativas de la región.</li> <li>2.-Segundo año reforestación de 100 has</li> <li>3.-Tercer año 150 has reforestadas.</li> <li>4.- Prevenir la infestación por plagas de 200 hectáreas.</li> </ol>	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	5,194 habitantes del municipio.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
<p>El proyecto se desarrollará en las localidades y cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec. Se plantea la reforestación de 400 hectáreas en 3 años, en los cuales se sembraran alrededor de 280,000.00 plantas (700 plantas/ha) entre las que predominaran el encino-ocote y pino. Se identificarán las áreas deforestadas a través de un diagnóstico en donde se establecerá el plantado en curvas de nivel para el aprovechamiento de los espacios a reforestar. Para llevar a cabo estas actividades, los habitantes de la población participaran en la reforestación. Para esta acción, las autoridades agrarias y municipales coordinarán las actividades integrando el comité del proyecto, organizando a los comuneros de cada comunidad. Para la Prevención de plagas y enfermedades se realizarán campañas de prevención constantes con el fin de evitar la propagación de plagas. Los recursos requeridos corresponden a honorarios del asesor técnico especialistas en la materia, adquisición de plantas (700-800/ha) de</p>	

acuerdo a la especie e insumos (fertilizantes, biofertilizantes) que se ocuparán para el establecimiento y manejo de plantaciones. Los montos requeridos para su implementación por hectárea corresponden a adquisición de planta y preparación del terreno, establecimiento y manejo y gastos de operación y asesoría técnica. Las posibles fuentes de financiamiento son PRONAFOR y CONAFOR.

<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$8,445,400.00</b> El proyecto se divide en tres etapas: Etapa I \$2,815,113.00 Etapa II 2,815,113.00 y Etapa III \$2,815,113.00
---	--

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca.	
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>Nombre del Proyecto</b>	Establecimiento de vivero para la producción de árboles frutales en el municipio.	
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>Municipio y localidades involucradas</b>		
Santo Domingo Tepuxtepec.		
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico –Ambiental	
<b>Problemática que resuelve</b>		
El territorio municipal presenta potencial para la producción de frutales de Durazno, Manzana, Pera, Tejocote, ciruela y maguey pulquero en la parte alta del municipio (1500 a 2500 msnm), en la parte baja se puede producir limón, naranja, mandarina, mango, papaya, pitayo, por lo anterior, se requiere de plantas para el abastecimiento en el municipio.		
<b>Objetivo del Proyecto</b>		
Establecimiento de un vivero exclusivo para la producción de árboles frutales.		
<b>Metas</b>		
1.- Establecimiento de un vivero para la producción de árboles frutales. 2.- Producción de 100,000.00 plantas.		
<b>No. De personas a beneficiar</b>	500 personas de manera directa.	
<b>Descripción técnica del proyecto</b>		
El proyecto se desarrollará en la cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec. Para la instalación se recomienda hacer una nave con cubierta de malla sombra, soportada con cables de acero con postes metálicos galvanizados para la protección de las plantas frutales más sensibles, un sistema de riego tecnificado, y la adquisición de insumos como: Durazno, Manzana, Pera, Tejocote, ciruela, limón, naranja, mandarina, mango, papaya y pitayo. Esta nave se instalará en la cabecera municipal con una producción aproximada de 100,000 plantas al año. El área destinada para las será de 1000 m2 mismas que incluirán patio de maniobras, oficina y bodega. Para la siembra y propagación de especies se sugiere realizar una colecta y selección de semillas nativas de frutas que ya se adaptan a estos climas. Los recursos requeridos corresponden a honorarios del asesor técnico, obra civil, insumos (fertilizantes, biofertilizantes), para el establecimiento y manejo de plantaciones, y equipamiento y gastos de operación de operación. La posible fuente de financiamiento es PRONAFOR del programa de la CONAFOR, también puede ser financiado por la CDI.		
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$600,000.00</b>	

**APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DEL  
RECURSO FORESTAL.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca.
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto</b>	Establecimiento de una unidad de manejo forestal.
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec y sus Localidades.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec y sus Localidades.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico –Ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
En el municipio existe 571 has de bosque según datos oficiales del INEGI, y los participantes calculan la misma cifra aproximadamente. Dicho bosque tiene un aprovechamiento pero no está regulado, por lo anterior es necesario establecer un Unidad de manejo Forestal para el aprovechamiento sustentable.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Desarrollar capacidades con los actores de las localidades sobre la importancia de implementar una unidad de manejo forestal para el aprovechamiento sustentable del bosque y de los recursos naturales existentes en el territorio, con un enfoque territorial integral y sostenible.	
<b>Metas</b>	
1.-Capacitados 4 autoridades agrarias con 48 integrantes. 2.- Diseño de proyecto de establecimiento de Unidad de Manejo Forestal	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	2,100 habitantes.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en Santo Domingo Tepuxtepec y se realizarán talleres, con la ejecución de los talleres se pretende que los actores de las comunidades, desarrollen capacidades y revaloren los recursos naturales existentes en su territorio, mediante el análisis, reflexión e intercambio de información; de tal manera que ellos puedan promover acciones a nivel local para la conservación, protección y restauración de los recursos naturales que permitan seguir obteniendo productos en las comunidades. Por lo anterior se requiere diagnosticar los recursos forestales para definir un plan de manejo forestal. Los recursos requeridos corresponden a honorarios para el facilitador local para el desarrollo del taller y recursos para el diseño y planeación de la unidad de manejo forestal, se estima un monto aproximado de \$300,000.00. La posible fuente de financiamiento es PRONAFOR de la componente de Desarrollo de Capacidades y servicios ambientales.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$300,000.00</b>

**AGUA SUFICIENTE PARA RIEGO AGRÍCOLA.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado:</b>	Oaxaca.
<b>Municipio:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Nombre del Proyecto:</b>	Construcción de Represas y bordos de almacenamiento de agua para la producción agropecuaria y para uso humano.
<b>Comunidades Involucradas:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico –Ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
En el municipio existen 900 has de superficie agrícola de temporal, dedicadas principalmente para la producción de maíz, frijol y calabaza. Dichos cultivos presentan bajos rendimientos por la distribución inequitativa de la lluvia, en las partes bajas del municipio se llegan a perder las cosechas al 100%. Con la captación y almacenamiento de agua se pueden implementar sistemas de riego para auxilio y producción del ciclo Otoño-Invierno.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Construcción de represas y bordos para almacenamiento de agua para la producción agrícola.	
<b>Metas</b>	
1.- Construcción de 3 represas en el municipio. 2.- Construcción de bordos para almacenamiento de agua.	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	5,194 habitantes del municipio
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en la cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec y las localidades del municipio. Para la construcción de las represas y bordos será necesario buscar los lugares adecuados. Las represas serán cavadas por maquinaria y se buscaran lugares de tierra firme para evitar su filtración, para la construcción de bordos se utilizará material de la región y se realizaran de mampostería. Una vez realizadas las represas y los bordos estos serán supervisadas Los recursos requeridos corresponden a honorarios del asesor técnico, obra civil, insumos, mampostería, La posible fuente de financiamiento es la CDI, SAGARPA, SEDAFPA.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$3,000,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto</b>	Instalación de equipo completo para bombeo de agua en la presa de Llano Crucero.
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico-ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
En la agencia municipal de Llano Crucero, se construyó un bordo de tierra compactada en el año 2008, además de un tanque de almacenamiento en una parte más alta, incluyendo línea de conducción con tubería de 3 pulgadas, pero no se incluyó sistema de bombeo. Por lo anterior, la obra construida no ha sido aprovechada por los beneficiarios.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Instalar un sistema de bombeo completo para el aprovechamiento de la presa de tierra compactada, misma que se utilizará para uso doméstico.	
<b>Metas</b>	
1.-Instalación de equipo de bombeo en Llano Crucero	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	780 habitantes.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en Llano Crucero Tepuxtepec y consistirá en la instalación de equipo para bombeo de agua, que servirá para consumo humano. Cabe señalar que existe una represa con tubería y tanque de almacenamiento construido desde el año 2008, el cuál fue inconcluso ya que no se instaló el sistema de bombeo, siendo que el tanque de almacenamiento está instalado en la parte más alta de la comunidad. El trabajo consistirá en la instalación de sistema de bombeo que pueda abastecer la línea de conducción de la tubería de 3 pulgadas. Los recursos requeridos corresponden a pago para asesor técnico especialista y adquisición de equipo para bombeo. Las posibles fuentes de financiamiento es la SAGARPA a través del programa COUSA-PESA, COPLADE.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$2,770,000.00</b>

**VÍAS DE COMUNICACIÓN ESTABLES Y  
TRANSITABLES TODO EL AÑO.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO.

<b>Estado</b>	Oaxaca
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Nombre del Proyecto</b>	Modernización y pavimentación de camino de Santo Domingo Tepuxtepec a San Pedro y San Pablo Ayutla.
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec y San Pedro y San Pedro y San Pablo Ayutla.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec y San Pedro y San Pablo Ayutla.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico-ambiental.
<b>Problemática que resuelve</b>	
En el municipio existen 17 km. de terracería en mal estado afectado por la lluvia, llovizna y neblina en la mayor parte del año (Aprox. 9 meses), siendo una vía de comunicación importante entre los municipios de Tepuxtepec y Ayutla para la comercialización de los productos, acceso a los servicios de registro civil, Módulo de desarrollo sustentable, comisión Federal de Electricidad, Diconsa, entre otras dependencias establecidas en el municipio de Ayutla.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Mejorar la carretera de terracería y realizar su pavimentación con la finalidad de contribuir a mejorar la calidad de vida de los habitantes y disminuir el rezago social.	
<b>Metas</b>	
1.- Modernización del tramo de la carretera de terracería de Tepuxtepec a Ayutla. 2.- Pavimentación de 17 km de terracería.	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	10,500 personas beneficiadas directamente.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en los municipios de Santo Domingo Tepuxtepec y San Pedro y San Pablo Ayutla. Se modernizará y pavimentará un tramo de 17 km de terracería que comunica a estos dos municipios. El proyecto se realizará en 4 etapas. Para la realización del trabajo las autoridades municipales se coordinaran para ejecutar la obra. Esta planteada para realizar en cuatro años dependiendo de la zona ya que es muy lluviosa y accidentada por la presencia de montañas en toda su extensión. Los recursos requeridos corresponden asesor técnico, a mano de obra, herramientas básicas de trabajo y materiales de la región. Posible fuente de financiamiento. Se deben considerar también los costos de permisos y de impacto ambiental ante las dependencias normativas. El costo aproximado es de 4,800,000.00 por km.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$81,600,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto</b>	Mantenimiento y rehabilitación de camino Crucero de Rio Ramal- Loma Linda-Asunción Acatlán, Juquila Mixe.
<b>Comunidades Involucradas</b>	Rio Ramal- Loma Linda-Asunción Acatlán, Juquila Mixe.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Rio Ramal- Loma Linda-Asunción Acatlán, Juquila Mixe.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
Los participantes en los talleres mencionan que existen 30 km. de terracería en mal estado, afectado por la lluvia y el tránsito de vehículos en la mayor parte del año (Aprox. 9 meses), siendo una vía de comunicación importante entre los municipios de Tepuxtepec y San Juan Juquila Mixe para la comercialización de productos y acceso a la Supercarretera Oaxaca-Istmo.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Mejorar los caminos de terracería a través del uso de tequio para la limpieza y revestimiento de las carreteras con la finalidad de contribuir a mejorar su calidad de vida.	
<b>Metas</b>	
1.- Rehabilitar 30 km de terracería. 2.- Realizar el mantenimiento y rehabilitación 1 vez al año para mejoramiento de los caminos.	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	5,194 habitantes del municipio.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en Rio Ramal- Loma Linda-Asunción Acatlán, Juquila Mixe. El trabajo consistirá en la rehabilitación de 30 km de terracería en las localidades del municipio mencionadas. Este proyecto se estima iniciar en el año 2015 y realizar el mantenimiento cada año. Para que el trabajo se lleve a cabo de manera correcta las autoridades de las localidades se coordinaran con las autoridades municipales para la ejecución del proyecto. Las acciones se consideran desde la limpieza de los caminos a través del chaponeo por medio de tequios y el empleo temporal; además con recursos federales y estatales se realizaran las obras de ingeniería como revestimiento con material propio de la región como es gravilla, cuneteo, desazolve de alcantarillas y mantenimiento de señalamientos, estas labores se considera que se realicen cada año ya que es una zona con mucha lluvia y como consecuencia constantes derrumbes. Los recursos requeridos corresponden asesor técnico, a mano de obra, herramientas básicas de trabajo y materiales de la región (\$349,259.19/km). Posible fuente de financiamiento CDI, SCT y SEDESOL, y los mantenimientos anuales serán mínimos.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$10,477,775.7</b>

### FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO.

<b>Estado</b>	Oaxaca	
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>Nombre del Proyecto</b>	Reconstrucción de camino de Rio Ramal a Tierra Colorada (entronque carretero de Ayutla-Juquila Mixes).	
<b>Comunidades Involucradas</b>	Rio Ramal	
<b>Municipio y localidades involucradas</b>		
Santo Domingo Tepuxtepec		
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico ambiental	
<b>Problemática que resuelve</b>		
Existen 6 km. de camino aperturado que se encuentra cerrado por derrumbes y falta de obras de drenaje, con una inversión alrededor de \$800,000.00 por el municipio, siendo necesario la reconstrucción para su aprovechamiento tanto para la producción agrícola, así como acceso principal de los habitantes del municipio de San Juan Juquila Mixe, Santa María Tepantlali, San Pedro Ocoatepec y San Lucas Camotlán al Municipio de Tepuxtepec con acceso al entronque a la Supercarretera Oaxaca-Istmo a construirse a 5 km. de la cabecera municipal.		
<b>Objetivo del Proyecto</b>		
Reconstruir y rehabilitar 6 km de terracería para una mejor comunicación entre los habitantes de las comunidades y con ello mejorar su calidad de vida.		
<b>Metas</b>		
1.- Rehabilitar 6 km de camino que está cerrado por derrumbes. 2.- Realizar mantenimiento y rehabilitación 1 vez al año.		
<b>No. De personas a beneficiar</b>	5,194 habitantes del municipio.	
<b>Descripción técnica del proyecto</b>		
El proyecto se desarrollará en Rio Ramal a Tierra colorada del municipio de Santo Domingo Tepuxtepec. El trabajo consistirá en la reconstrucción y rehabilitación de 6 km de camino en las localidades del municipio mencionadas. Este proyecto es de suma importancia para la comunicación de algunos municipios de la región, así como para el entronque con la súper carretera que pasará a 5 km de distancia del camino en mal estado. Se estima iniciar en el año 2015 y realizar el mantenimiento cada año. Para que el trabajo se lleve a cabo de manera correcta las autoridades locales se coordinaran con las autoridades municipales para la ejecución del proyecto. Las acciones a considerarse son: la reconstrucción del camino, colocar alcantarillas para la circulación del agua, y en caso de ser necesario realizar bordes con malla en el cerro para la retención de tierra. Para el recurso se plantea realizar tequios y utilizar materiales de la región además solicitar recursos Federales y Estatales para revestimiento con material propio de la región como es gravilla, cuneteo, alcantarillas y mantenimiento, estas labores se considera que se realicen cada año ya que es una zona con mucha lluvia y como consecuencia constantes derrumbes. Los recursos requeridos corresponden asesor técnico, a mano de obra, herramientas básicas de trabajo y materiales de la región (\$349,259.19/km). Las posibles fuentes de financiamiento CDI y SCT.		
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$2,095,554.60</b>	

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca.
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Nombre del Proyecto</b>	Ampliación de camino de Llano Crucero, Tepuxtepec a Rancho viejo municipio de San Juan del Río.
<b>Comunidades Involucradas</b>	Llano Crucero, Tepuxtepec.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Llano Crucero, Tepuxtepec	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
Los participantes en el proceso de Planeación mencionan que existen 9 km de camino de terracería en mal estado que comunica a la Agencia Municipal de Llano Crucero con San Juan del Río, intransitable por falta de mantenimiento y reconstrucción de la brecha.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Ampliación del camino para una mejor comunicación entre los habitantes de las localidades.	
<b>Metas</b>	
1.- Rehabilitar 9 km de camino que se encuentran en mal estado. 2.- Realizar mantenimiento y rehabilitación 1 vez al año en este camino.	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	780 habitantes
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en Llano crucero, Santo Domingo Tepuxtepec. El trabajo consistirá en la ampliación de 9 km de terracería tipo brecha, en las localidades del municipio mencionadas. Este proyecto es de suma importancia para la comunicación de los lugareños. Se estima iniciar en el año 2014 y realizar el mantenimiento cada año. Para que el trabajo se lleve a cabo de manera correcta las autoridades locales se coordinaran con las autoridades municipales para la ejecución del proyecto. Las acciones a considerarse son: la ampliación de la brecha, la reconstrucción del camino, y colocar alcantarillas para la circulación del agua. Se plantea realizar tequios y utilizar materiales de la región además de solicitar recursos Federales y Estatales, para este trabajo se realizaran las obras de ingeniería, ampliación de la brecha, revestimiento con material propio de la región, cuneteo y alcantarillas, así mismo el mantenimiento del camino cada año ya que es una zona con presencia de lluvia y como consecuencia constantes derrumbes. Los recursos requeridos corresponden asesor técnico, a mano de obra, herramientas básicas de trabajo y materiales de la región (\$349,259.19/km). Las posibles fuentes de financiamiento CDI y SCT.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$3,143,332.71</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto</b>	Continuación de la Modernización de camino E.C. (Ayutla-San Pedro Ocoteppec)-Río Ramal-Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Comunidades Involucradas</b>	Río Ramal-Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Río Ramal-Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
<p>Los participantes en los talleres mencionaron que existe una carretera de terracería de la cabecera municipal a Río Ramal, entroncando en rancho hormiga con la carretera principal que comunica de Ayutla a San Juan Juquila Mixe. Dicho camino había estado en malas condiciones en el 80% de los meses del año. Desde el año 2012 se inició la modernización de este tramo con un avance de 2 km, siendo necesaria la continuación de los trabajos.</p>	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Modernización del camino para una mejor comunicación entre los habitantes de las localidades.	
<b>Metas</b>	
<p>1.- Modernizar 12 km de camino que se encuentran en mal estado.                  2.- Realizar mantenimiento y rehabilitación 1 vez al año en este camino.</p>	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	5,194 habitantes del municipio de manara directa.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
<p>La continuación de la Obra se desarrollará en el tramo carretero de Santo Domingo Tepuxtepec pasando por Loma Esperanza, Río Ramal para entroncar en el lugar denominado Rancho Hormiga del municipio de Tamazulápan del Espíritu Santo, actualmente existe un avance de 2 km con financiamiento de la CDI. Por lo anterior es necesario continuar con los trabajos de ampliación y pavimentación hasta terminar la obra en el tramo mencionado con una distancia total de 12 km. (faltando 10 km.). Las acciones a considerarse son: ampliación y pavimentación del camino, incluyendo la construcción y/o colocación de sistema de drenaje. Para este trabajo se realizaran las obras de ingeniería, permisos de las instancias normativas. Los recursos requeridos corresponden a los estudios y proyectos, mano de obra, contratación de maquinaria y equipo. Las posibles fuentes de financiamiento son CDI y SCT. El costo de la obra es de \$4,800,000.00 por km.</p>	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$48,000,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto</b>	Pavimentación de camino de Tepuxtepec al E.C. Oaxaca-Istmo y de Playa Cerro a Llano Crucero.
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
Los participantes en el taller consideran necesario la modernización de los caminos principales para entroncar a la Supercarretera Oaxaca-Istmo que se construye en la actualidad, Los tramos que requiere modernización son de Santo Domingo Tepuxtepec al entronque y de la agencia municipal de Llano Crucero a Playa Cerro, siendo 5 km. de camino de terracería en mal estado durante la mayor parte del año.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Pavimentación del camino de Tepuxtepec para entronque con la súper carretera Oaxaca-Istmo para disminuir tiempo y acortar distancias y con ello crear una mejor comunicación entre los habitantes de las localidades.	
<b>Metas</b>	
1.- Pavimentar 5km de camino que se encuentran en mal estado. 2.- Realizar mantenimiento y rehabilitación 1 vez al año.	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	5,194 habitantes del municipio.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en Santo Domingo Tepuxtepec. El trabajo consistirá en la ampliación de 5 km de camino de terracería, en las localidades mencionadas del municipio. Este proyecto es de suma importancia para la comunicación de los habitantes a la ciudad de Oaxaca y al Istmo de Tehuantepec, ya que el camino que se pavimentará se conectará con la súper carretera. Para que el trabajo se lleve a cabo de manera correcta las autoridades locales se coordinaran con las autoridades municipales para la ejecución del proyecto. Las acciones a considerarse son: pavimentación del camino de 5km. Los recursos requeridos corresponden a un asesor técnico, mano de obra, maquinaria y equipo y materiales de la región. Las posibles fuentes de financiamiento es la CDI,SCT y empresa constructora ICA. El costo aproximado de la obra es de \$4,800,000.00 por km.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$24,000,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado:</b>	Oaxaca
<b>Municipio:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto:</b>	Construcción de 5 puentes Vehiculares del camino carretero del Crucero de Río Ramal-Loma Linda-Asunción Acatlán, Juquila Mixe.
<b>Comunidades Involucradas:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec y San Juan Juquila Mixes
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec, Loma Linda, y Asunción Acatlán.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico-ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
Los participantes en los talleres comunitarios mencionaron que el tramo carretero que comunica de la cabecera municipal a la agencia de policía de Loma Linda, se vuelve intransitable por el crecimiento del Rio Tepuxtepec, cabe señalar que el nivel del río es bajo en temporada de cuaresma y a pesar de no contar con puentes vehiculares es transitable, el camino recorre las orillas del río y atraviesa en 5 sitios.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Construcción de puentes vehiculares para la comunicación e intercambio de productos entre las comunidades del municipio.	
<b>Metas</b>	
1.- Construcción de 5 puentes vehiculares para las localidades de Loma Linda-Asunción Acatlán, Juquila Mixe. 2.- Beneficiar a 2500 personas de manera directa.	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	2500 habitantes de manera directa y a 6000 de manera indirecta.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en las localidades de Loma Linda-Asunción Acatlán, Juquila Mixe, con este proyecto se comunicarán las localidades con la cabecera municipal y habrá comunicación entre los 2 municipios involucrados (Santo Domingo Tepuxtepec y San Juan Juquila Mixes. Para la realización de este proyecto es importante la colaboración de las autoridades locales con la autoridad municipal. La obra se realizará en 2 etapas, primero se realizaran los estudios para ver la factibilidad de la construcción en los sitios especificados, posteriormente se iniciará con la construcción de los puentes. Los trabajos se iniciaran una vez terminadas las lluvias. Los materiales de la región serán introducidos para la construcción, así mismo se solicitará tequio por parte de los habitantes de las localidades y se tomará como aportación de los beneficiarios. Los montos de inversión serán para el pago de materiales, la constructora, los estudios y gastos que se generen.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$20,000,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado:</b>	Oaxaca
<b>Municipio:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto:</b>	Establecimiento de acceso directo en la Supercarretera Oaxaca-Istmo de las localidades: Loma Linda, Cerro Pascle, Llano Laguna, Llano Crucero, Loma Larga y Colonia Minas.
<b>Comunidades Involucradas:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
La Supercarretera Oaxaca-Istmo atraviesa el territorio del municipio, pasando cerca de las localidades de Loma Linda, Cerro Pascle, Llano Laguna, Llano Crucero, Loma Larga y Colonia Minas, en algunos casos atraviesa y divide la zona urbana como es el caso de Llano Crucero, por lo anterior es necesario construir accesos directos para que se pueda aprovechar.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Construcción de accesos directos para entronque con la súper carretera Oaxaca-Istmo para disminuir tiempo y acortar distancias, con ello crear una mejor comunicación entre los habitantes de las localidades.	
<b>Metas</b>	
1.- Establecimiento de 6 accesos directos para conexión con la supercarretera Oaxaca-Istmo 2.- Realizar mantenimiento y rehabilitación 1 vez al año en este camino.	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en Santo Domingo Tepuxtepec, las localidades: Loma Linda, Cerro Pascle, Llano Laguna, Llano Crucero, Loma Larga y Colonia Minas. El trabajo consistirá en el establecimiento de 6 accesos a la supercarretera Oaxaca-Istmo, tomando en cuenta que la obra en construcción atravesará el territorio de Tepuxtepec y pasará cerca de las localidades mencionadas. Este proyecto es de suma importancia para la comunicación de los lugareños con la ciudad de Oaxaca o con el Istmo de Tehuantepec. Se solicitaran recursos Federales y Estatales, para este trabajo se realizaran las obras de ingeniería, pavimentación, cuneteo y alcantarillado. La posible fuente de financiamiento será la SCT, gobierno del estado y empresa constructora. El costo aproximado por cada acceso directo es de \$1,000,000.00	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$6,000,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto</b>	Ampliación y modernización de camino Llano Crucero-Tierra Blanca-Colonia Minas.
<b>Comunidades Involucradas</b>	Llano Crucero, Tierra Blanca-Colonia Minas Tepuxtepec.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Llano Crucero, Tierra Blanca-Colonia Minas, Tepuxtepec	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
En el municipio existen 11 km. de caminos de terracería en mal estado afectado por la lluvia y el tránsito de vehículos en la mayor parte del año (Aprox. 9 meses), dicho camino comunica de Llano Crucero, Tierra Blanca, Colonia Minas del municipio de Tepuxtepec hasta entroncar en la Laguna municipio de Ayutla Mixe con la carretera Mitla-Zacatepec.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Ampliación y modernización del camino para una mejor comunicación entre los habitantes de las localidades.	
<b>Metas</b>	
1.- Rehabilitar 11 km de camino que se encuentran en mal estado. 2.- Realizar mantenimiento y rehabilitación 1 vez al año en este camino.	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en Llano crucero, Tierra Blanca-Colonia Minas, Santo Domingo Tepuxtepec. El trabajo consistirá en la ampliación de 11 km de terracería, en las localidades del municipio. La obra es de suma importancia para la comunicación de los lugareños hacia el municipio vecino de San Pedro y San Pablo Ayutla. Las acciones a considerarse son: la ampliación de la brecha, la reconstrucción del camino, colocar alcantarillas como obras de drenaje carretero. Se plantea realizar tequios y utilizar materiales de la región además de solicitar recursos Federales y Estatales, para este trabajo se realizaran las obras de ingeniería, ampliación de la brecha, revestimiento con material propio de la región, cuneteo y alcantarillas, así mismo el mantenimiento del camino cada año ya que es una zona con presencia de lluvia y como consecuencia constantes derrumbes. Los recursos requeridos corresponden asesor técnico, a mano de obra, herramientas básicas de trabajo y materiales de la región (\$349,259.19/km). Las posibles fuentes de financiamiento CDI, SCT, EMPRESA CONSTRUCTORA ICA.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$3,841,851.09</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca	
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>Nombre del Proyecto</b>	Reconstrucción de caminos y veredas rurales en el tramo en construcción de la Supercarretera Oaxaca-Istmo.	
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>Municipio y localidades involucradas</b>		
Santo Domingo Tepuxtepec		
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico ambiental	
<b>Problemática que resuelve</b>		
La Supercarretera Oaxaca-Istmo atraviesa el territorio del municipio, destruyendo caminos y veredas rurales que existe en todo el tramo, afectando vías que actualmente sirven para trasladarse de un lugar a otro para la producción agrícola, traslado de animales domésticos o simplemente para comunicarse vía terrestre entre las localidades del municipio.		
<b>Objetivo del Proyecto</b>		
Reconstruir y rehabilitar caminos y veredas rurales para una mejor comunicación entre los habitantes de las comunidades.		
<b>Metas</b>		
1.- Reconstruir 50 caminos y veredas rurales del municipio. 2.- Realizar mantenimiento y rehabilitación 1 vez al año.		
<b>No. De personas a beneficiar</b>	5,194 habitantes del municipio de manera directa.	
<b>Descripción técnica del proyecto</b>		
El proyecto se desarrollará en el territorio del municipio de Santo Domingo Tepuxtepec, consiste en la reconstrucción y rehabilitación de al menos 50 caminos rurales, principalmente por donde atravesara la carretera Oaxaca-Istmo. Este proyecto es de suma importancia para la comunicación de los habitantes y para el cruce de animales domésticos. Se estima iniciar en el año 2014 y realizar el mantenimiento cada año. Para que el trabajo se lleve a cabo de manera correcta las autoridades locales se coordinaran con las autoridades municipales para la ejecución de la obra, dicha obra deberá ser ejecutada y costada por la empresa constructora de la supercarretera en coordinación con el gobierno federal y estatal, ya que son ellos que están afectando directamente los caminos existentes. Se deben considera las siguientes acciones: construcción de puentes a desnivel para que los animales domésticos puedan cruzar sin problemas. Costo aproximado por obra es de \$1,500,000.00		
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$75,000,000.00</b>	

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Nombre del Proyecto</b>	Pavimentación de carretera federal caseta blanca-Loma Larga-cascada-Tepuxtepec
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico-ambiental.
<b>Problemática que resuelve</b>	
Existen 21 km. de terracería en mal estado afectado por la lluvia en la mayor parte del año (Aprox. 9 meses), siendo una vía de comunicación principal que comunica actualmente a la capital de Estado de Oaxaca. Además de ser una vía corta para los municipios de Tepantlalli, Juquila, Ocoatepec y San Lucas Camotlán.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Pavimentación de la carretera federal con la finalidad de contribuir a mejorar la calidad de vida de los habitantes y disminuir el rezago social.	
<b>Metas</b>	
1.- Modernización de 21 km de terracería. 2.- Pavimentación de 21 km de terracería.	
<b>No. De personas a beneficiar:</b>	10,500 personas beneficiadas directamente.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en los terrenos de los municipios de Santo Domingo Tepuxtepec y San Pedro y San Pablo Ayutla. Se modernizará y pavimentará un tramo de 21 km de terracería que comunica a estos dos municipios y sus localidades, misma que estará disponible como carretera federal hacia la ciudad capital sin costo alguno, ya que actualmente es la vía principal. Para la realización del trabajo las autoridades municipales se coordinaran para ejecutar la obra en beneficio de los habitantes de sus localidades. Esta planteada para realizarse en un periodo de cuatro años dependiendo de la zona y la aportación de recursos por parte de las dependencias federal y estatal (CDI, SCT y COPLADE), para lo cual será necesario los estudios y trámites necesarios por las dependencias normativas. Los recursos requeridos corresponden a la elaboración del expediente técnico, pago de derechos por el estudio de impacto ambiental, proyectista, pago a constructora, mano de obra, maquinaria y equipo, y materiales industrializados. El costo aproximado de la obra es de \$4,800,000.00 por km.	
<b>Monto aproximado de la Inversión total.</b>	<b>\$100,800,000.00</b>

**ENERGÍA ELÉCTRICA PARA TODOS.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto</b>	Ampliación de la energía eléctrica.
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico-ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
El 13% de las viviendas aun no cuentan con servicio de energía eléctrica, según datos del INEGI 2010. Siendo un servicio básico para una vida digna en el territorio debe considerarse la ampliación para que el 100% de las viviendas tengan energía.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Ampliar la red de Energía Eléctrica en las localidades y núcleos rurales que se requiera.	
<b>Metas</b>	
1.- Introducción del servicio de energía eléctrica en aproximadamente 300 hogares del municipio. 2.- Beneficiar a 1000 habitantes de la localidad.	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	1,000 habitantes de manera directa y a 4810 de manera indirecta.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en las localidades y núcleos rurales en donde no se cuenta con el servicio de energía eléctrica, dicho proyecto consistirá en la apertura de la brecha para colocar los postes por parte de una constructora y en la colocación de los cables para la instalación de la energía. Para dicho proyecto se realizarán estudios de factibilidad para la instalación de los postes y la ampliación de la energía, así como estudios de impacto ambiental y si es posible estudios de cambio de uso de suelo. Los gastos a considerar para este proyecto serán estudios para la introducción de la red de energía eléctrica y los gastos de pagos de honorarios y demás que se requieran, para que este proyecto se lleve a cabo será necesaria la coordinación de los habitantes de la localidad que no cuentan con el servicio con la autoridad municipal, para que la autoridad municipal realice la gestión correspondiente ante la SEDESOL y CDI, es necesario los trámites ante la SEMARNAT, CFE para la normatividad de la obra.	
<b>Monto aproximado de la Inversión:</b>	<b>\$10,000,000.00</b>

**PUEBLO LIMPIO Y SALUDABLE.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto</b>	Establecimiento de un centro de acopio y reciclaje de basura.
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico –Ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
<p>Los participantes en los talleres comunitarios mencionaron que en todas las localidades del municipio existe contaminación de zona urbana, bosque, ríos, arroyos y manantiales por la generación de basura al consumir productos procesados provenientes de empresas trasnacionales.</p> <p>Por tal motivo es apremiante el cuidado del medio a fin de evitar más contaminación.</p>	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
<p>Reciclar residuos sólidos a través de un esquema de clasificación y acopio en los diferentes puntos de la comunidad, a fin de contribuir al cuidado del medio ambiente para una convivencia sana y evitar focos de infección de enfermedades.</p>	
<b>Metas</b>	
<p>1.-Establecimiento de un centro de acopio y reciclaje de desechos.                  2.-Puesta en marcha de esquema de reciclaje                  3.-Al menos un centro de acopio y 3 sitios de contenedores por localidad</p>	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	5,194 habitantes del municipio.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
<p>El proyecto se desarrollará en todas las localidades del Municipio de Santo Domingo Tepuxtepec. Primero se dará un taller a las autoridades locales sobre la importancia y los beneficios del reciclaje, que es un componente clave en la reducción de desechos contemporáneos y es el tercer componente de las 3R (Reducir, Reutilizar, Reciclar). Posteriormente explicar que los materiales reciclables incluyen varios tipos de vidrio, papel, metal, plástico, telas y componentes electrónicos. Posteriormente definir puntos de distribución de contenedores, centros de acopio y transportes colectores de residuos. Los recursos requeridos son para la adquisición de contenedores, medios divulgativos u pago de un especialista orientador de este proceso. Los montos requeridos son \$100,000.00. La posible fuente de financiamiento es el municipio y para capacitación se pueden apoyar de la secretaría de Salud y de las diferentes escuelas del municipio, además, de la SEMARNAT como fuente de financiamiento.</p>	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$100,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto</b>	Reconstrucción y construcción de anexo de planta de tratamiento en la cabecera municipal
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico –Ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
El 95% del servicio de drenaje construido no está en uso, ya que la planta de tratamiento requiere mantenimiento y construcción de anexos para eficientizar el uso, por lo anterior el 94.96% de los habitantes no cuentan con el servicio de drenaje INEGI 2010.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Reconstrucción de la planta de tratamientos de aguas residuales en el municipio para mejorar la calidad de servicios básicos.	
<b>Metas</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Reconstrucción de la Planta de tratamiento de aguas residuales.</li> <li>2. Construcción de un anexo de la planta de tratamiento.</li> <li>3. 2,300 habitantes con servicio de drenaje.</li> </ol>	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	2,300 habitantes del municipio.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en la cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec. Primero se dará un taller a las autoridades locales sobre la importancia y los beneficios de la planta de tratamiento de aguas residuales. Posteriormente se realizará un estudio para conocer el estado en que se encuentra la planta de tratamientos de aguas residuales, y el estado de la red de drenaje. Una vez que se conoce el estado de estos se realizará un presupuesto para realizar la obra y se empieza con el diseño del proyecto, posteriormente se realizará la reconstrucción de la planta de tratamientos de aguas residuales y el mejoramiento e introducción del drenaje. Los montos requeridos será para los estudios de diagnostico de la planta, drenaje y para la reconstrucción de la planta. Las posibles fuentes de financiamiento es de la SEDESOL, CDI y CONAGUA.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$10,000,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca	
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>Nombre del Proyecto</b>	Construcción de relleno sanitario municipal.	
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>Municipio y localidades involucradas</b>		
Santo Domingo Tepuxtepec		
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico –Ambiental	
<b>Problemática que resuelve</b>		
Los participantes en los talleres comunitarios mencionaron que en el municipio existen tiraderos de basura que genera mal olor y mal aspecto a las localidades, además, contaminan los ríos, manantiales, caminos y bosque. Consideraron importante realizar una limpieza general para llegar a ser un pueblo limpio y saludable.		
<b>Objetivo del Proyecto</b>		
Reciclar residuos sólidos a través de un esquema de clasificación y acopio en los diferentes puntos de la comunidad y serán depositados en el relleno sanitario para evitar la contaminación del aire.		
<b>Metas</b>		
1.-Construcción de un relleno Sanitario. 2.-Puesta en marcha de esquema de reciclaje		
<b>No. De personas a beneficiar</b>	2,300 habitantes del municipio.	
<b>Descripción técnica del proyecto</b>		
El proyecto se desarrollará en el Municipio de Santo Domingo Tepuxtepec en la cabecera municipal. Primero se dará un taller a las autoridades locales sobre la importancia y los beneficios del reciclaje, que es un componente clave en la reducción de desechos contemporáneos y es el tercer componente de las 3R (Reducir, Reutilizar, Reciclar). Posteriormente explicar que los materiales reciclables incluyen varios tipos de vidrio, papel, metal, plástico, telas y componentes electrónicos. Posteriormente definir puntos de distribución de contenedores, centros de acopio y transportes colectores de residuos. Los recursos requeridos son para la adquisición de contenedores, medios divulgativos u pago de un especialista orientador de este proceso. Una vez reciclado el material y enviado el plástico, vidrio y demás que pueden contaminar el medio ambiente, los desechos restantes y que no generen contaminación a los mantos freáticos se irán al relleno sanitario municipal, con el fin de evitar focos de infección.		
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$300,000.00</b>	

**APROVECHAMIENTO SUSTENTABLE DE  
RECURSOS NATURALES.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto</b>	Establecimiento de ecoturismo
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec y Llano Crucero.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico ambiental
<b>Problemática que resuelve</b>	
En el municipio se tienen ubicadas 3 áreas potenciales para el desarrollo de ecoturismo, en la cual se pueden aprovechar ofreciendo al turismo regional, nacional y extranjero recorridos para mostrar la diversidad de flora y fauna, agua en represas, rutas de caminata en el bosque, cuevas y restos de construcciones arqueológicas.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Establecer una ruta de ecoturismo en el territorio del municipio en 3 centros ecoturísticos aprovechando el acceso por la Supercarretera.	
<b>Metas</b>	
1.- Establecer 3 centros ecoturísticos en el municipio.	
2.- Establecer una ruta ecoturística para el turismo regional, nacional y extranjero.	
<b>No. De personas a beneficiar:</b>	5,194 habitantes del municipio.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
La propuesta de aprovechamiento ecoturístico se pretende desarrollar en 3 puntos estratégicos del territorio municipal, uno en la represa de tierra compactada ubicada en Llano Crucero a 1 km. del trazo de la Supercarretera Oaxaca-Istmo, el otro es en la cabecera municipal centro y parte de Cerro Alto, el último se ubica en Cerro Trampa. Los primeros 2 puntos cuentan con diversidad de flora, fauna, agua en represas que pueden mostrar al turista, promoviendo rutas de recorrido, ya sea caminando o en bicicleta, establecimiento de cabañas y comedores tradicionales. El otro punto cuenta con peñascos y restos de construcciones arqueológicas, cuevas antiguas, en donde se puede promover turismo de aventura. El costo aproximado de estos 3 puntos es de \$600,000.00 para el estudio y elaboración del proyecto, y la inversión para equipamiento e inversión de las rutas turísticas será de \$1,500,000.00 por cada zona.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$5,100,000.00</b>

**CALLES MODERNIZADAS Y TRANSITABLES  
TODO EL AÑO.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado</b>	Oaxaca	
<b>Municipio</b>	Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>Nombre del Proyecto</b>	Pavimentación de calles principales en todas las localidades.	
<b>Comunidades Involucradas</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>Municipio y localidades involucradas</b>		
Santo Domingo Tepuxtepec		
<b>Eje de Desarrollo</b>	Físico-ambiental	
<b>Problemática que resuelve</b>		
El 90 % de las calles existentes (12 km.) se encuentran en mal estado durante todo el año, en épocas de lluvias se vuelven intransitables por lodo y en la época de cuaresma los vehículos generan polvos contaminando los negocios, casas y habitaciones, dañando la salud de los habitantes.		
<b>Objetivo del Proyecto</b>		
Mejorar las calles principales de las localidades del municipio para mejorar la calidad de vida de los habitantes.		
<b>Metas</b>		
1.- Pavimentación de 12 km de las calles de las localidades del municipio. 2.- Beneficiar a 5,194 personas de manera directa.		
<b>No. De personas a beneficiar</b>	5,194 habitantes de manera directa.	
<b>Descripción técnica del proyecto</b>		
El proyecto se desarrollará en las localidades de Santo Domingo Tepuxtepec, y consistirá en la pavimentación de las principales calles de las diferentes localidades, para el buen desarrollo del proyecto será necesaria la coordinación de las autoridades locales con la autoridad municipal. Este proyecto se estima iniciar a partir del año 2015 y su conclusión en el año 2017, en 2 etapas, el proyecto considera acciones desde la limpieza de la calle, revisión del drenaje y sistema de agua, revestimiento con material propio de la región como es gravilla, hasta la pavimentación de esta, así como la colocación de señalamientos para transitar por esas calles. Los recursos requeridos corresponden asesor técnico, a mano de obra, herramientas básicas de trabajo y materiales de la región. El proyecto se desarrollará en 2 etapas 2015-2017. Posible fuente de financiamiento CDI y SEDESOL.		
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$6,788,755.49</b>	

**EJE SOCIODEMOGRÁFICO.**

**CONVIVENCIA SOCIAL SALUDABLE**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO.

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN.</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Establecimiento de un centro de rehabilitación para el problema de alcoholismo y drogadicción.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Cabecera municipal y sus localidades
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	SOCIODEMOGRÁFICO
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
A nivel Municipio existe el problema de alcoholismo y drogadicción principalmente en los jóvenes y adultos con 35% de la población total. Para el caso de los alcohólicos presentan problemas familiares o desintegración familiar, en la drogadicción se vuelven adictos y generan mal actitud, en ocasiones llegan a robar. El problema se ha agudizado en los últimos 10 años.	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Concientizar a la población en general de la enfermedad del alcoholismo e invitar a las personas que lo padecen a sumarse a los centros de AA para que los apoyen en su recuperación. Como en el municipio no existe ningún centro de rehabilitación se planea establecer uno.	
<b>METAS</b>	
1.- Establecimiento de un centro de rehabilitación 2.- Realizar al menos 3 campañas anuales para promocionar y fortalecer los espacios de Alcohólicos Anónimos en el municipio. 3.- Realizar 200 trípticos para mencionar los principales síntomas de las personas alcohólicas y mencionar los beneficios de estar sanos.	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	5,194 personas directas.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
El proyecto se desarrollará en Santo Domingo Tepuxtepec. Para este proyecto se requiere realizar un plan de capacitación para las personas del municipio, en dicha capacitación se hablará del abuso del alcohol y sus consecuencias en la familia, municipio y sociedad esto con el fin de prevenir la adicción al alcohol, en este mismo programa de capacitación se abordará el tema de alcoholismo, sus síntomas y sus efectos en la familia. Se exhortará a los pacientes a pertenecer a los grupos de AA con el fin de superar la adicción, esto se realizará mediante la repartición de trípticos, carteles, y pláticas de AA a la población en general. Así mismo se pretende solicitar apoyo económico para compra de material y equipo para los centros de AA que existen en el municipio.	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$500,000.00</b>

### FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Construcción de una Unidad Deportiva.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	SOCIO-DEMOGRAFICO.
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres participativos mencionaron que en el municipio solo se practica el deporte de básquet bol, se cuenta con canchas deportivas, sin embargo, existen muchos jóvenes que buscan practicar nuevos deportes como el futbol, voleibol, atletismo, entre otras, pero como no hay instalaciones de este tipo entonces buscan otro tipo de distracción llegando a ser alcohólicos y drogadictos.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Fomentar el deporte en diferentes áreas y disciplinas, para abatir la drogadicción y alcoholismo en los jóvenes	
<b>METAS</b>	
<p>1.- Construir una unidad deportiva con las siguientes disciplinas deportivas: Basquetbol, Futbol, área de atletismo, voleibol, juegos infantiles etc.                  2.- Reducir en un 70% el problema de drogadicción y el alcoholismo en la comunidad.</p>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	1,200 jóvenes directamente.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El proyecto se desarrollará en la cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec, ya que es ahí donde existe una mayor concentración de jóvenes. El proceso de construcción de la unidad deportiva requerirá de: La ubicación del predio, adquirir el predio, un diseño arquitectónico. Posteriormente elaborar el proyecto y presupuesto de obra, finalmente gestionar y ejecutar la obra, la gestión debe ser ante las instancias de cultura física y deporte del Estado y de la federación. Lo mínimo que debe tener la unidad deportiva son: Canchas deportivas de basquetbol techado, futbol, voleibol, área de atletismo, juegos infantiles, área de usos múltiples, sanitarios, vestidores, fosa séptica y pozo de absorción, además del cercado perimetral, acceso principal, finalmente la instalación eléctrica, el costo estimado con estas características es de \$5,000,000.00</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$5,000.000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	OAXACA
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Construcción de Centro Comunitario de Desarrollo 2ª. Etapa. En Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	SOCIO-DEMOGRAFICO.
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres comunitarios mencionaron que la violencia familiar sigue siendo un problema que perjudica la convivencia social en el municipio, siendo aproximadamente el 40% de las familias que lo padecen, por lo anterior es necesario establecer centros de apoyo y orientación.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
<p>Fomentar el respeto hacia las personas tanto hombres como mujeres, impartir platicas sobre violencia intrafamiliar y de integración familiar.</p>	
<b>METAS</b>	
<p>1.- Construcción de un centro comunitario. 2.- Impartir 10 cursos y talleres sobre violencia intrafamiliar, equidad de género.</p>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	5190 habitantes del municipio.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El proyecto se desarrollará en la cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec, ya que es ahí donde se concentra la mayor población. El proceso de construcción del centro comunitario requiere dar seguimiento a la gestión para continuar con la construcción, ya que dicha obra inició el año 2013. El centro comunitario contara con una sala audiovisual, salas para impartir capacitaciones, baños, además del cercado perimetral, acceso principal, finalmente la instalación eléctrica, el costo estimado con estas características es de \$2,000,000.00</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$2,000,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Construcción de una casa de la mujer indígena.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	SOCIO-DEMOGRAFICO.
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>En los últimos años los casos de violencia intrafamiliar se han ido incrementando principalmente lo padece el género femenino. En el municipio existen alrededor de 60% de personas que sufren de violencia intrafamiliar. Para evitar este tipo de violencia se implementaran campañas de prevención de alcoholismo y drogadicción ya que la violencia provoca desintegración familiar y abandono de hijos. Y estas se ofrecerán en un espacio como el de la casa de la mujer indígena.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Disminuir la violencia intrafamiliar por medio de espacios donde se les brinde capacitación y asesoría principalmente a las mujeres para que conozcan sus derechos y puedan defenderse en caso de recibir abusos.	
<b>METAS</b>	
<p>1.- Construir una casa para la mujer indígena que brinde apoyo a las mujeres del municipio.</p> <p>2.- Reducir en un 80% la violencia intrafamiliar.</p>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	1000 mujeres del municipio.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El proyecto se desarrollará en la cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec, ya que es ahí donde existe una mayor concentración de mujeres. El proceso de construcción de la casa de la mujer indígena requerirá de la ubicación del predio, adquirir el predio, un diseño arquitectónico. Posteriormente elaborar el proyecto y presupuesto de obra para la gestión y ejecución de la obra, la gestión debe ser ante las instancias del Estado y de la federación (CDI), así como el DIF estatal. Lo mínimo que debe tener la casa de la mujer indígena son: espacio audiovisual, sala de reuniones, oficina de atención, sanitarios entre otras. El Costo aproximado de la obra es de: \$250,000.00</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$250,000.00</b>

# **FOMENTO A LA ALIMENTACIÓN NUTRITIVA.**

### FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Fomentar pláticas y talleres de capacitación y concientización sobre los productos alimenticios nutritivos.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	SOCIO-DEMOGRAFICO.
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
El aumento del consumo de productos enlatados, refrescos y comidas rápidas (Sopa maruchan) empieza a ser un problema en la salud de las familias, perdiendo la cultura de comer frutas y verduras naturales, debiéndose también a la pérdida de costumbre de producir en traspatio.	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Disminuir la desnutrición infantil en el municipio, enseñando a las amas de casa a preparar alimentos nutritivos para sus hijos y sus familias.	
<b>METAS</b>	
1.- Realizar al menos 1 plática al mes para concientizar a las madres de familia en la alimentación de sus hijos. 2.- Reducir en un 50% la desnutrición infantil.	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	500 mujeres del municipio y 1000 niños.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
El proyecto se desarrollará en la cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec, ya que es ahí donde existe una mayor concentración de madres de familia y niños, aunque se pretende extender los talleres a todas las localidades del municipio. Se realizarán pláticas sobre el plato de buen comer, los nutrimentos necesarios para el buen crecimiento y desarrollo del niño, así mismo se realizaran prácticas de elaboración de platillos con las señoras del municipio. Y también se realizaran eventos demostrativos con platillos típicos y nutritivos del municipio. El recurso se utilizará para contratar a un especialista en nutrición para que imparta los cursos y las prácticas, también se imprimirán recetarios para las amas de casa y se imprimirán carteles para la promoción y difusión.	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$250,000.00</b>

# **SANITARIOS DIGNOS DE LAS FAMILIAS.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Construcción de baños ecológicos.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b> SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC Y TODAS SUS AGENCIAS.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	SOCIO-DEMOGRAFICO.
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>En las Agencias y algunas localidades pequeñas, no cuentan con los servicios de sanitarios adecuados para las familias, sólo cuentan con letrinas que generan mal olor y mal aspecto, es decir existe contaminación ambiental, causando enfermedades intestinales en las comunidades, razón por la cual se propone una alternativa viable en las comunidades, con la construcción de sanitarios ecológicos con biodigestor.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO:</b>	
1.- Promover viviendas con el servicio sanitario digno.	
<b>METAS:</b>	
1.- Construir 500 baños ecológicos en las agencias y núcleos rurales para satisfacer la demanda de los habitantes.	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	500 familias, alrededor de 3000 habitantes
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>La construcción de baños ecológicos con biodigestor consiste en la instalación de baños húmedos con descarga a un tinaco (BIODIGESTOR), incluye: un tinaco de almacenamiento de agua, lavabo, baño con regadera, paredes y techos de concreto. Por lo anterior tiene un costo aproximado de \$25,000.00. La construcción requiere del apoyo federal y estatal, para lo cual es necesario que la autoridad municipal en coordinación con la autoridad local de las agencias, realicen la integración de expedientes para la gestión y puesta en marcha del proyecto. El proyecto requiere también de permiso de la SEMARNAT para la autorización.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN</b>	<b>\$12,500,000.00</b>

# **SERVICIO DE EDUCACIÓN A NIVEL SUPERIOR.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Establecimiento de una universidad
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
CABECERA MUNICIPAL DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Sociodemográfico.
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres participativos mencionaron que en el municipio se tiene carencia de recursos económicos que no les permite apoyar a sus hijos para la continuación de los estudios de nivel superior, siendo una aspiración máxima terminar el nivel medio superior ya que se cuenta con un Bachillerato, sólo el 10% de los padres de familia tienen la posibilidad de enviar sus hijos a otros municipios y estados para continuar los estudios universitarios, ya que al salir de la comunidad les generan gastos excesivos en transporte, alimentación, hospedaje y material escolar, provocando bajo nivel de escolaridad.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
<p>Construir una universidad regional que brinde educación superior a alumnos del municipio y de municipios de la región mixe y zapoteca.</p>	
<b>METAS</b>	
<p>1.- Establecimiento de una universidad.                  2.- Promoción de las carreras que ofrecerá la institución mediante carteles, trípticos, perifoneo, así como la creación de una página de internet.                  3.- Brindar educación a 500 jóvenes de la región.                  4.- ofrecer al menos 1 o 2 carreras relacionadas con el desarrollo rural.</p>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	500 jóvenes de manera directa todos los habitantes de la región Mixe.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El presente proyecto se llevará a cabo en el municipio de Santo Domingo Tepuxtepec, con el cual se beneficiarían a 500 estudiantes de nivel superior, así como a las familias de estos ya que tendrán ahorros significativos principalmente en transporte, hospedaje y alimentación. Con el proyecto se pretende incrementar el nivel de escolaridad del municipio y de la región para dar mayor realce al municipio en cuestiones de educación. Las actividades a desarrollar son: Estudio y proyección de la escolaridad a nivel regional, elaboración del proyecto, ubicación del espacio geográfico para las instalaciones educativas, gestión y puesta en marcha del proyecto. Todo lo anterior generará altos costos para el municipio, pero es indispensable hacerlo para ofrecer mejores oportunidades de educación a los jóvenes y padres de familia en la región. La autorización estará a cargo del Sistema Nacional de Universidades y de la SEP. El costo inicial de la obra es de \$10,000,000.00 que incluye instalaciones educativas, área deportiva, área de prácticas, laboratorios, entre otros.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$10,000,000.00</b>

**SERVICIO DE SALUD PARA TODOS.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Establecimiento de clínicas en las agencias con médico y enfermeras.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Sociodemográfico.
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres de planeación municipal mencionaron que el municipio solo se cuenta con una unidad médica rural del IMSS, un médico y 2 enfermeras ubicada en la cabecera municipal, esta unidad atiende de manera directa a una agencia municipal y 2 agencias de policía, en la cual el servicio es de manera esporádica con una visita al mes, indirectamente atienden a todas las localidades, ya que la cobertura de servicio de salud de las otras localidades está a cargo de SSO. Cabe señalar que las localidades no cuentan con locales y equipamiento necesario.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Mejorar los servicios de salud en el municipio con mayor infraestructura y personal médico y enfermeras para cada localidad.	
<b>METAS</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Establecimiento de 3 centros de salud con equipo y personal médico para atender a la población.</li> <li>2. Atender al 100% de la población en el municipio para evitar los gastos de traslado que tiene que hacer algunos pacientes para buscar atención en otros hospitales.</li> </ol>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	5192 habitantes del municipio.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El presente proyecto se pretende llevar a cabo en el municipio y localidades de Santo Domingo Tepuxtepec, para atender las necesidades básicas de la población en general. Para la implementación de este proyecto se requiere de la participación de los ciudadanos y de Servicios de Salud de Oaxaca. Se pretenden construir 3 centros de salud equipados con médicos y enfermeras que puedan atender a los habitantes. El establecimiento de las unidades o centros de salud, deberá ser gestionada ante las instancias correspondientes, para que sea autorizada, posteriormente se elaborarán el proyecto incluyendo el diseño facilitado por la normativa (servicios de salud de Oaxaca). Se requiere la participación actividades de las autoridades locales y municipales para ser realidad. Por último, se considera un costo aproximado de \$1,267,076.00 por cada obra, dicho recurso deberá aportar el gobierno federal, estatal y municipal.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$3,801,228.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO.

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Equipamiento completo y terminación de la casa de salud en Llano Laguna.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	SOCIODEMOGRÁFICO
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres mencionaron que en la agencia de policía de Llano Laguna existe una obra inconclusa que servirá como centro de salud, dicha obra se inició su gestión e inicio de construcción desde el año 2008. Por lo anterior, consideraron que es prioritaria su terminación así como su equipamiento y dotación de personal médico y enfermeras.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
<p>Brindar servicios de Salud de calidad a los habitantes de la población, así como campañas para la prevención de enfermedades.</p>	
<b>METAS</b>	
<p>1.- Concluir la casa de salud de Llano Laguna, para satisfacer la demanda de la población con respecto al servicio de salud. 2.- Dotar de equipamiento médico y personal especializado a las agencias con centros de salud.</p>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El proyecto se llevará a cabo en Santo Domingo Tepuxtepec, principalmente se realizará la conclusión de la casa de salud de Llano Laguna. Cabe señalar que las instalaciones se encuentra en obra negra, por lo anterior es necesario continuar con el acabado y posterior equipamiento. Se debe seguir con la gestión ante las autoridades correspondientes para concluir con la obra y posteriormente realizar las gestiones correspondientes para el equipamiento y dotación de personal médico. El costo estimado de las clínicas es de \$550,000.00, \$500,000.00 para la conclusión y \$1,150,000.00 para el equipamiento y personal médico de base.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$2,200,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca.
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Construcción de un hospital en la cabecera municipal
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Cabecera municipal y todas sus localidades.
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	SOCIODEMOGRÁFICO
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres consideran que el Hospital de Tamazulapam no se da abasto en ofrecer buen servicio a los habitantes de Tepuxtepec, además, consideran que hace falta más servicios especializados. Por lo anterior y considerando que el municipio de Tepuxtepec será un lugar céntrico por la entrada a la Supercarretera que le queda a 5 km de la cabecera municipal, es necesario establecer un hospital.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
<p>1.- Establecer el servicio de hospital en un lugar estratégico en el municipio de Tepuxtepec para atender los pacientes de todo el municipio y comunidades vecinas.</p>	
<b>METAS</b>	
<p>1.- Construir un hospital de 12 camas con todo el servicio básico completo, equipado y en funcionamiento.</p>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	5,194 personas directas y 15,000 habitantes de la región Mixe Alta y Media.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El proyecto se pretende realizar en el municipio de Santo Domingo Tepuxtepec, en la cabecera municipal. Para el establecimiento de este servicio será necesario realizar un estudio de requerimiento de este servicio en el municipio, para conocer la viabilidad técnica y Sociodemográfico, además, se debe gestionar los permisos relacionados al proyecto en la secretaria de Salud del Estado, misma que debe dar el visto bueno para la inversión en esta importante obra. La inversión aproximada es de \$30,000,000.00.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$30,000,000.00</b>

**INSTALACIONES DIGNAS PARA LOS  
ESTUDIANTES.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca.
<b>MICRORREGIÓN.</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Reubicación y nueva construcción de las instalaciones de escuela primaria Flores Magón y albergue escolar Niños Héroes.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Sociodemográfico.
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>El trazo de la súper carretera Mitla –Tehuantepec que atraviesa la comunidad de Llano Crucero pasará a 3 metros de las instalaciones de escuela primaria y albergue escolar, provocará contaminación auditiva, contaminación por desechos de combustible que afectara a los alumnos y personal que labora en los planteles educativos.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
<p>Reubicar las instalaciones de la escuela primaria Flores Magón y albergue escolar Niños Héroes para que ofrezca mejores instalaciones a los alumnos en beneficio de la educación.</p>	
<b>METAS</b>	
<p>1.- Reubicación de la escuela primaria Flores Magón y albergue escolar Niños Héroes                  2.- Construcción de al menos 5 aulas más.                  3.- Construcción de espacios deportivos.</p>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	300 alumnos.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El presente proyecto se pretende llevar a cabo en la localidad Llano Crucero, la reubicación se realizará por la contaminación que se generara al pasar muy cerca la carretera Oaxaca-Istmo. Para este proyecto será necesaria la autorización del IEEPO, así como el apoyo de los padres de familia y las autoridades involucradas, los recursos a utilizar en este proyecto serán para construcción de aulas, espacios didácticos y deportivos. Para realizar el proyecto se ubicará el predio donde se realizará el proyecto, posteriormente se adquirirá el predio, se realizarán los estudios y proyectos arquitectónicos para la gestión correspondiente ante el gobierno del estado y federal, para que dicha obra sea ejecutada y costeadada por la empresa ICA que está construyendo la Supercarretera, ya que la reubicación se hace necesario por la construcción de la Supercarretera a unos metros.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$6,000,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca.
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Construcción de aulas de telesecundaria en Tierra Blanca y Loma Linda.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Sociodemográfico.
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres mencionaron que existen en el municipio 2 escuelas de nivel básico ubicadas en las agencias de policía de Tierra Blanca y Loma Linda, dichos centros educativos no cuentan con espacios adecuados para el desarrollo de la enseñanza aprendizaje, desarrollando actividades en aulas provisionales de la agencia. Lo anterior provoca desánimo en los alumnos y prefieren buscar otras opciones fuera de las localidades, pero por cuestiones económicas es imposible salir fuera de su comunidad.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Brindar instalaciones de calidad a los estudiantes de la Telesecundaria para recibir la enseñanza en instalaciones dignas.	
<b>METAS</b>	
1.- Construir 6 aulas para los alumnos de la telesecundaria. 2.- Instalaciones de calidad para los alumnos.	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	300 alumnos.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El presente proyecto se pretende llevar a cabo en la localidad de Tierra Blanca y Loma Linda, principalmente en la secundaria de esta localidad. Para este proyecto será necesaria la autorización del IEEPO, así como el apoyo de los padres de familia y las autoridades involucradas, los recursos a utilizar en este proyecto serán para construcción de aulas, espacios didácticos y área deportiva. Las actividades que corresponden a este proyecto son: Ubicación del espacio geográfico, elaboración de estudios y proyectos, gestión y puesta en marcha de la obra. El costo de obra por aula es de \$520,040.50.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$3,120,243.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Construcción de aulas en el nivel medio superior en la segunda etapa de gestión para el (BIC 16).
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Sociodemográfico.
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres participativos mencionaron que en la cabecera municipal existe un Bachillerato Integral Comunitario No. 16, el personal de este centro educativo desarrollan actividades educativas en instalaciones provisionales del Fondo Para los Niños de México, dichas instalaciones son inadecuadas y presentan deterioro. En el año 2012 se inició con la construcción de unas aulas adecuadas acorde a las especificaciones técnicas de la SEP, sin embargo no serán suficientes por el incremento de la población estudiantil faltando aún 3 aulas para los 3 niveles.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Brindar instalaciones de calidad a los estudiantes del Bachillerato Integral Comunitario.	
<b>METAS</b>	
<p>1.- Construir 1 aulas. 2.- Instalaciones de calidad para los alumnos.</p>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	95 alumnos.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El presente proyecto se pretende llevar a cabo en la cabecera municipal de Santo Domingo Tepuxtepec. Para este proyecto será necesaria la autorización del IEEPO, así como el apoyo de los padres de familia y las autoridades involucradas, los recursos a utilizar en este proyecto serán para construcción de 1 aula. La gestión debe desarrollarse en coordinación con la autoridad municipal, autoridad educativa y personal directivo de la escuela..</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$600,000.00</b>

**SERVICIO DE TRANSPORTE PARA TODOS.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Gestión para la concesión de sitio de taxi en Llano Crucero entronque a la Supercarretera.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Llano Crucero Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Sociodemográfico.
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres participativos mencionaron que en el municipio se cuenta con una base de taxi que prestan servicio de la cabecera municipal a la capital del Estado, siendo un servicio insuficiente, además, consideraron que la construcción de la Supercarretera que pasará a unos metros de la agencia municipal de Llano Crucero hace que esta comunidad sea punto estratégico para el establecimiento del servicio de taxi a los usuarios de manera eficiente y a costos accesibles.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Brindar un servicio de transporte de calidad para los usuarios de Llano crucero Santo Domingo Tepuxtepec hacia Oaxaca y al Istmo de Tehuantepec.	
<b>METAS</b>	
1. Concesión para sitio de Taxi en Llano crucero Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	300 beneficiarios directos y 4,800 beneficiarios indirectos.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El proyecto se llevará a cabo en la agencia municipal de Llano Crucero, el servicio será para las personas que usan el servicio de pasaje y carga, se buscará un lugar para que sea la terminal de los taxis, así mismo se brindará capacitación a los choferes trabajadores del servicio de pasaje y carga. El monto estimado será destinado para la construcción de instalaciones adecuadas para brindar un mejor servicio, así como para la capacitación de los choferes, para ello es importante contar con el apoyo de los trabajadores y de la población en general. También se utilizarán para los gastos que genere la concesión de taxis. El trámite deberá realizar un agrupación o A.C. para que puedan acceder a la Secretaría de Vialidad y Transporte para la concesión correspondiente.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$1,000,000.00</b>

**SERVICIO DE TELÉFONO PARA TODOS.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Establecimiento de una Antena Satelital para Celular en beneficio de la comunidad.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	SOCIODEMOGRÁFICO
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres participativos mencionaron que en la comunidad existen 3 casetas telefónicas que prestan servicio de telefonía. Sin embargo, el servicio no está disponible a cualquier hora y a veces el servicio de atención es de mala calidad, por lo anterior consideran necesario establecer un sistema de comunicación eficiente y al alcance de todos.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Brindar servicios de celular a la comunidad que sea un servicio eficiente y eficaz.	
<b>METAS</b>	
1.- Instalación de antena para brindar el servicio de celular a los habitantes del municipio de Tepuxtepec.	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>La ejecución de este proyecto corresponde directamente al proveedor de servicios de telefonía celular, por lo que la autoridad municipal deberá realizar las cotizaciones correspondientes a diferentes proveedores y negociar para el establecimiento de una antena que brinde servicio de señal de telefonía celular. El costo es aproximado acorde a la información obtenida de otras comunidades vecinas que cuentan con el servicio.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$500,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Ampliación de servicios de telefonía fija de TELMEX.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	SOCIODEMOGRÁFICO
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres participativos mencionaron que en la comunidad existen 3 casetas telefónicas que prestan servicio de telefonía. Sin embargo, el servicio no está disponible a cualquier hora y a veces el servicio de atención es de mala calidad, por lo anterior consideran necesario establecer un sistema de comunicación eficiente y al alcance de todos.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
<p>Brindar servicios de telefonía fija en toda comunidad, que sea un servicio eficiente y eficaz.</p>	
<b>METAS</b>	
<p>1.- Mayor cobertura de los teléfonos Telmex que brinden servicio a los habitantes del municipio.</p>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	5,194 habitantes del municipio.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>La ejecución del proyecto requiere de la gestión de las autoridades municipales ante TELMEX, con la finalidad de instalar mas terminales que permita ampliar la instalación de la red hacia otros usuarios que lo requieren. Cabe mencionar que el costo de llamadas por minuto en las casetas telefónicas es elevado. El costo de gestión será absorbida por el municipio y la instalación deberá correr a cuenta de la empresa de TELMEX.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$800,000.00</b>

**AGUA POTABLE SUFICIENTE PARA TODOS.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Ampliación, rehabilitación y construcción de tanques de almacenamiento de agua en todas las localidades.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec, Llano Crucero, Loma Linda, Llano Laguna, Loma Larga, Río Ramal, Cerro Pascle, Tierra Blanca y Colonia Minas.
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	SOCIODEMOGRÁFICO
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres participativos mencionaron que existen alrededor de 300 familias que no cuentan con agua entubada, ya que las viviendas están dispersas y les afecta más a las familias que viven en los alrededores de cada comunidad. Comparado con el INEGI, dice que el 28% del total de las viviendas en todas las localidades no cuenta con el servicio de agua entubada, lo que representa a un total de 324 viviendas.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Brindar servicio de agua entubada a todas las viviendas del municipio.	
<b>METAS</b>	
1.- Beneficiar a las 324 viviendas familiares sin agua potable.	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	1,414 habitantes del municipio.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>La ejecución del proyecto consta de realizar un estudio para ubicar a las viviendas familiares en todas las localidades que no cuentan con agua potable o entubada, con la finalidad de elaborar el proyecto, determinando áreas que requieren sólo rehabilitación o ampliación, considerando la construcción de tanques de almacenamiento, red de conducción, fuente de abastecimiento de agua, red de distribución, sistema de bombeo. Por lo anterior, será necesario realizar los siguientes trámites: Liberación de derecho de vía por donde debe pasar la red, lugares para los tanques de almacenamiento, concesión de agua por la CONAGUA, permiso de la Comisión Estatal del Agua y estudio de impacto ambiental por la SEMARNAT. Se considera un monto aproximado por localidad de por lo menos \$3,500,000.00, las posibles fuentes de financiamiento son: CDI, CONAGUA y SEDESOL.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$31,500,000.00</b>

**EJE ECONÓMICO.**

**AUMENTO DE LA PRODUCCIÓN DEL SISTEMA  
MILPA.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado:</b>	Oaxaca
<b>Municipio:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Nombre del Proyecto:</b>	Mejoramiento el sistema productivo milpa con asesoría técnica.
<b>Comunidades Involucradas:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Económico
<b>Problemática que resuelve</b>	
<p>Bajos rendimientos de 1.10 ton por (ha). El sistema de cultivo milpa no abastece la demanda para autoconsumo de las familias en todo el año, considerando el volumen de producción reportado por el INEGI. 2010=388 ton por las 350 has de superficie cultivadas, el rendimiento medio sería de 1.1 ton por ha, si el consumo per cápita es de 200kg. Multiplicado por el número de habitantes (5,194), se requiere al menos 1,038.8 toneladas de grano. Por lo anterior, se tiene un déficit de 650.80 ton. de grano al año. La meta es aumentar la producción en al menos 2 ton por ha.</p>	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Incrementar el rendimiento promedio en un 90% al pasar de 1.1 a 2 ton/ha a través de la capacitación en manejo técnico y desarrollo organizativo de los productores, la asistencia técnica y el establecimiento de los módulos demostrativos con tecnologías adecuadas a la región, con la finalidad de contribuir a la productividad de las unidades de producción y la autosuficiencia familiar y municipal.	
<b>Metas</b>	
<p>1.- Rendimiento de grano incrementado de 1.1 a 2 ton/ha                  2.- Al menos 1 tecnología adoptada y/o apropiada por los productores</p>	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	Directamente 800 productores e indirectamente 4,394 hogares o familias del Municipio (INEGI 2010)
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
<p>El proyecto consistirá en el establecimiento de al menos 5 módulos demostrativos en el territorio municipal, la cabecera municipal fungirá como puntos de capacitación para detonar procesos de aprendizaje en los productores; así como dar asesoría técnica en desarrollo organizativo y manejo técnico (fitosanitario y manejo agronómico) para el resto de las parcelas. Se plantea una metodología participativa y la instrumentación de parcelas demostrativas a fin de desarrollar capacidades que ayuden a mejorar la productividad. Los recursos requeridos corresponden a 2 asesores técnicos especialistas en maíz, al menos 5 parcelas disponibles que funcionarán como módulos demostrativos e insumos (fertilizantes, biofertilizantes y micorrizas) que se ocuparán para el establecimiento y seguimiento de los módulos. Los montos requeridos para su operación corresponden al Pago de Honorarios de 2 asesores técnicos que asciende a \$300,000.00 en un ciclo de producción, gastos en Avío \$857,500.00 para la compra de insumos en las 350 hectáreas, \$2,450.00/ha. Las posibles fuentes de financiamiento son PIMAF o PROAGRO del programa de la SAGARPA.</p>	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$1,157,500.00</b>

**FORTALECIMIENTO DE LAS ACTIVIDADES  
AGRÍCOLAS Y PECUARIAS EN EL MUNICIPIO,  
A TRAVÉS DE FINANCIAMIENTO DE LOS  
GOBIERNOS FEDERAL, ESTATAL Y MUNICIPAL.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca.
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Producción y comercialización de frutales.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec y localidades.
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec y Localidades.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	<b>ECONÓMICO</b>
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los recursos y fuentes de empleo son escasos, esto genera la migración a algunas partes de la República Mexicana o a Estados Unidos, aunado a la ausencia de infraestructura para la captación, almacenamiento y distribución de agua para sistemas de riego hace que los habitantes no se interesen en la producción de frutales como son: aguacate Hass, manzana, pera, durazno, tejocote, ciruela, caña, nopal verdura, nopal tunero, maguey pulquero, naranja, limón, mandarina y papaya.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Establecer 5 parcelas demostrativas de frutales en el municipio.</li> <li>2. Establecimiento de al menos 5 huertos con especies frutales.</li> </ol>	
<b>METAS</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Establecer 10 has de aguacate hass.</li> <li>2. Establecer 10 has de manzana y durazno mejorada.</li> <li>3. Producir 8 toneladas de aguacate por ha, 15 toneladas de manzana por ha y 15 toneladas de durazno por ha.</li> <li>4.- Establecer 10 has de maguey pulquero.</li> </ol>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	1,50 beneficiarios directos.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El presente proyecto se llevará a cabo en el Municipio de Santo Domingo Tepuxtepec y consistirá en el establecimiento de huertos de frutales con fines comerciales. Las actividades requeridas para la producción de árboles frutales caducifolios y aguacate Hass son las siguientes: Limpieza del terreno, trazado a curvas de nivel para conservación del suelo y agua, preparación de las cepas, plantación y abonado, instalación y uso del sistema de riego (requerido), Control de malezas a tiempo, control de plagas y enfermedades, fertilización de al menos 2 veces al año, cosecha. Se recomienda que la plantación se realice a inicios de la temporada de lluvias para disminuir la muerte de plantas por falta de humedad. Se pretende establecer una parcela demostrativa para realizar prácticas con los productores interesados. El costo de plantación del aguacate Hass es de aproximadamente \$70,000.00 pesos por ha, la manzana y durazno en \$90,000.00 por ha aproximadamente, y maguey pulquero en \$9,000.00 (sin sistema de riego).</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$2,509,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado:</b>	Oaxaca
<b>Municipio:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Nombre del Proyecto:</b>	Establecimiento de granjas familiares
<b>Comunidades Involucradas:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec y Localidades.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Económico
<b>Problemática que resuelve</b>	
<p>Los participantes en el Taller de Diagnóstico Comunitario expresaron que a pesar de la importancia económica y cultural que toma la producción de aves y pavos criollos para las familias de Tepuxtepec; el 90% de las familias aún comen carne de pollo de engorda. En el municipio existe una baja producción de estas especies que tan sólo alcanza en promedio 5 aves por familia, con un rango de variación de 5 a 13. Por lo anterior se tiene como opción de criar y vender aves de traspatio y el recurso económico será para el sustento familiar.</p>	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Fortalecer la producción de aves de traspatio contribuyendo en la autosuficiencia alimentaria e ingreso económico en cada unidad familiar.	
<b>Metas</b>	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	Directamente 50 familias e indirectamente 501 hogares o familias del Municipio (INEGI 2010)
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
<p>El proyecto se desarrollará en las localidades del Municipio de Santo Domingo Tepuxtepec. Consistirá en establecer al menos 8 módulos demostrativos en el territorio municipal uno por localidad que fungirá como puntos de capacitación para generar procesos de aprendizaje en las familias así como dar asesoría técnica en el cuidado y manejo de las aves. Los recursos económicos corresponderán a pago de 2 asesores técnicos especialistas en producción de aves de traspatio, materiales y equipos. Los montos requeridos para su operación corresponden al pago de Honorarios de asesor técnico que asciende a \$150,000.00 en un ciclo de producción (durante 15 meses), gastos para puesta en marcha \$80,000.00, especie de aves, infraestructura y equipo, \$40,000.00/por unidad familiar. Las posibles fuentes de financiamiento son SAGARPA, SEDAFPA, SEDESOL y SEDATU del programa PROMETE.</p>	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$550,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Establecimiento de criadero de truchas, mojarra, de langostino y ranas comestibles.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec, Loma Linda.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Económico
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
Las fuentes de empleo en el municipio son escasas y ello conlleva a la escasez de recursos económicos, en Loma Linda existe el potencial y disponibilidad de agua para la producción de mojarra, langostino y ranas comestibles; las últimas 2 especies están presentes en el río que atraviesa la agencia de policía	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Incrementar las fuentes de empleo y de ingreso en los habitantes del municipio, aprovechando las potencialidades de la región para la producción de Truchas, mojarra, langostinos y ranas.	
<b>METAS</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instalación de al menos 5 criaderos.</li> <li>2. Capacitación de al menos 100 personas para realizar los trabajos en los criaderos.</li> </ol>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	100 personas de manera directa y 5000 habitantes del municipio.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El proyecto se desarrollará en el municipio de Santo Domingo Tepuxtepec, en la localidad de Loma Linda y beneficiara principalmente a las personas que se dedican a la elaboración de comida y a los habitantes del municipio. Se pretende brindar el servicio a los comedores que hay en el municipio y a los nuevos que se aperturarán por el paso de la Súper Carretera Oaxaca-Istmo, así mismo la producción satisface la demanda de la población, ya que en la actualidad el producto lo traen del Istmo o de la Ciudad de Oaxaca, sin embargo el costo se incrementa por el pasaje que pagan los vendedores de estos productos. Para este proyecto se requerirá de personas interesadas en incursionar en la producción de mojarra, truchas, langostinos y ranas. Para ello será necesario que los interesados tomen cursos sobre producción de estas especies, así como para brindar servicios de calidad, atención al cliente, micronegocios, administración entre otros. Los montos económicos requeridos serán para la capacitación de las personas interesadas en el proyecto, la inversión en infraestructura y equipamiento para la puesta en marcha. El costo aproximado por módulo productivo será de \$200,000.00</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$1,000,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Producción de hortalizas con sistema de riego tecnificado a campo abierto.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec y localidades.
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec y Localidades.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Económico
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
El 80% de las hortalizas que se venden en el municipio son de Puebla, 10% son de la región y otro 10% es producido en el Municipio bajo Invernadero y a campo abierto, la problemática principal para producir es la inexistencia de infraestructura de riego. Los nuevos proyectos generaran ingresos económicos que beneficiaran a los productores y con ello podrán tener una mejor calidad de vida, y se verá reflejado en la alimentación y en la educación principalmente de los niños.	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Incrementar el ingreso económico de los pobladores del municipio implementando módulos de producción de hortalizas con sistemas de riego tecnificado, estos módulos serán a campo abierto, así mismo se brindará capacitación y seguimiento a los productores interesados para que tengan una producción de calidad	
<b>METAS</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Capacitar a 100 productores para la instalación de módulos de hortalizas.</li> <li>2. Instalación de 100 módulos de producción de hortalizas con sistema de riego.</li> <li>3. 9 talleres de capacitación sobre el cultivo de hortalizas.</li> <li>4. 36 visitas de asesoría técnica y seguimiento a las parcelas.</li> </ol>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	100 personas directas y 2000 personas de manera indirecta.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
La producción de hortalizas es una actividad importante en el municipio, sin embargo, no se ha implementado en la mayoría de las zonas por falta de equipamiento de sistemas de riego. El proyecto consistirá en implementar 100 módulos de hortalizas con los productores interesados en participar y que de alguna manera ya están familiarizados con la producción. Para realizar este proyecto se requiere de capacitación, asesoría técnica y seguimiento por lo cual se contratará a 1 asesor técnico capacitado en la materia para el apoyo de los productores, además de la inversión en captación, distribución e instalación de sistemas de riego, la superficie del módulo será de al menos 2500 m <sup>2</sup> . El costo aproximado es de \$25,000.00 incluyendo: cisterna de 5000 litros y sistemas de riego por goteo.	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$2,500,000.00</b>

**SERVICIOS BÁSICOS DISPONIBLES EN TODAS  
LAS LOCALIDADES.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Establecimiento de tiendas de abarrotes.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Económico
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>En los talleres participativos los asistentes mencionaron que en el municipio no se cuenta con servicios suficientes, considerando que para la adquisición de productos básicos deben salir fuera para surtir. Por lo anterior es necesario el establecimiento de tiendas de abarrotes de mayoreo y menudeo que ofrezca los productos a todas las localidades.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
<p>Disminuir los costos de los productos de la canasta básica en el municipio de Tepuxtepec, esto se verá reflejado en una mejor alimentación y nutrición de los habitantes del municipio.</p>	
<b>METAS</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instalación de 4 tiendas de abarrotes en el municipio.</li> <li>2. Vender productos de la región a los habitantes del municipio.</li> <li>3. Disminuir en un 10% los costos de la canasta básica.</li> </ol>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	5,194 personas directas y 10,000 habitantes de la región Mixe Alta y Media.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El proyecto se desarrollará en el municipio de Santo Domingo Tepuxtepec y sus localidades con mayor número de habitantes, y consistirá en la apertura de al menos 4 tiendas de abarrotes y también se pretende que en estas tiendas se puedan expender productos de la región, con ello lo que se pretende es motivar a las personas a cultivar sus propios alimentos y en el caso de los abarrotes industrializados disminuir su costo por traslado de los comerciantes, esto se podría hacer mediante la compra de producto en conjunto así cómo vender en la ciudad de Oaxaca productos regionales, esto les ayudaría con los gastos para el combustible. Para este proyecto se requerirá de personas interesadas en incursionar en la venta de abarrotes así como de un técnico capacitado que apoye en la puesta y marcha y seguimiento del proyecto. El costo de la instalación del proyecto será de 250,000.00 por establecimiento que incluye, la construcción o rehabilitación de un espacio e inversión en materia prima.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$1,000,000.00</b>

**CULTIVOS PROTEGIDOS CON  
INFRAESTRUCTURA APROPIADA.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Producción de hortalizas y flores en invernadero.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Todas las localidades del municipio.
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	ECONOMICO
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
El 90% de las hortalizas y el 50% de las flores que se consumen en el municipio vienen de Valles Centrales y de Puebla, esto hace que el productor tenga un gasto extra, ya que tiene que adquirirlas y algunas veces es cara. La producción bajo el esquema de agricultura protegida es hoy una oportunidad de inversión para producir en espacios pequeños para contrarrestar las inclemencias del tiempo. Teniendo un punto de venta comercial muy importante para la región en el Tianguis del municipio.	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Producir hortalizas y flores en agricultura protegida asegurando al menos 2 ciclos productivos al año, que contribuya a la mejora en la alimentación y en los ingresos de las familias indígenas.	
<b>METAS</b>	
1.- Establecer al menos 15 000 m <sup>2</sup> de invernadero en la cabecera municipal y en las localidades.	
2.- Capacitar al menos a 30 productores interesados en participar en agricultura protegida.	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	30 personas interesadas en el proyecto y de manera indirecta a 500 personas.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
El proyecto se desarrollará en el Municipio de Santo Domingo Tepuxtepec y en sus localidades. Para la ejecución del proyecto se requiere la capacitación técnica productiva en la producción de hortalizas en invernaderos. La puesta en marcha de estos proyectos requiere ubicarse en zonas con poca pendiente, el diseño y construcción del invernadero se realizará por un especialista en invernaderos, la adquisición de insumos para la producción de hortalizas se adquirirá en la Cd. de Oaxaca, se deberá establecer sistemas de riego. Se espera establecer al menos 1,500 m <sup>2</sup> por agencia (8 agencias) y 3000 m <sup>2</sup> en la cabecera municipal para un total de 15,000 m <sup>2</sup> . El costo por m <sup>2</sup> del invernadero es de \$350.00 que incluye sistema de riego y tutoreo.	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$5,250,000.00</b>

**DIVERSIFICACIÓN DE ACTIVIDADES  
COMERCIALES, APROVECHANDO LAS  
POTENCIALIDADES DEL MUNICIPIO Y LA  
SÚPER CARRETERA QUE ATRAVIESA LAS  
COMUNIDADES.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Establecimiento de Refaccionaria.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Económico
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres participativos mencionaron que la demanda de partes automotrices sigue creciendo en todas las localidades del municipio, la refaccionaria más cercana se encuentra a 1 hora y a veces no se encuentran las piezas, por lo que tiene que trasladarse hasta la capital del Estado. Por lo anterior es necesario el establecimiento de una refaccionaria de partes automotrices para ofrecer el servicio a todas las localidades.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Disminuir los costos por la reparación de los automóviles de los habitantes del municipio.	
<b>METAS</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instalación de 1 refaccionaria en el municipio.</li> <li>2. Capacitación de al menos 2 personas para realizar la atención al cliente.</li> </ol>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	2 personas de manera directa y 5,194 habitantes del municipio.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El proyecto se desarrollará en el municipio de Santo Domingo Tepuxtepec y beneficiará principalmente a las personas que tienen vehículo, se pretende que en esta refaccionaria brinde servicio a las personas interesadas y que tenga los accesorios a precios accesibles para que así las personas puedan ahorrar recursos en trasladarse a Oaxaca a comprar las piezas de sus carros. Para este proyecto se requerirá de personas interesadas en incursionar en la venta de refacciones así como de un técnico capacitado que apoye en la puesta en marcha y seguimiento del proyecto. Los montos económicos requeridos serán para la capacitación, inversión en infraestructura y adquisición de materia prima al inicio. El costo aproximado será de \$1,000,000.00 que incluye la construcción de un espacio, anaqueles, equipamiento, capacitación y lote de refacciones al inicio de la puesta en marcha del proyecto.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$1,000,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Establecimiento de tienda de materiales para la construcción y elaboración de tabiques.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Económico
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
El 90% de los materiales de construcción se adquieren de Mitla y del estado de Puebla, habiendo un mercado potencial para establecer tiendas de materiales y fabrica de tabiques en lugares estratégicos de la comunidad para atender la demanda local y regional.	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Establecer un empresa para la venta de materiales y herramientas de construcción en el municipio, que permita generar empleo e ingreso económico, así como la disponibilidad cercana de materiales para los clientes.	
<b>METAS</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instalación de 1 tienda de materiales para construcción en el municipio.</li> <li>2. Capacitación de al menos 2 personas para realizar los trabajos de venta de materiales.</li> </ol>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	2 familias de manera directa y 5,194 habitantes del municipio.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
El proyecto se desarrollará en el municipio de Santo Domingo Tepuxtepec y beneficiara principalmente a las personas que se dedican a la construcción, se pretende que en esta tienda de materiales para construcción pueda brindar precios de calidad a los clientes, para que así las personas puedan ahorrar recursos en trasladarse a Oaxaca a comprar los materiales para construcción. El desarrollo del proyecto requiere el diseño del proyecto para establecer el negocio en un punto estratégico, así como la construcción de la tienda, equipamiento para la venta y la producción de tabiques, y un lote de materia prima al inicio de la puesta en marcha del proyecto. El costo aproximado es de \$3,500,000. El equipamiento incluye maquinaria y transporte de materiales.	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$3,500,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Establecimiento de restaurantes y comedores en la cabecera municipal y puntos céntricos en el tramo de la Supercarretera
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Económico
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
La construcción de la Supercarretera debe aprovecharse con establecimiento de servicios de comedor para ofrecer la gastronomía Mixe a la población visitante. Aunque existan algunos establecimientos, requieren rehabilitación o construcción de anexos para un servicio limpio y de calidad.	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Incrementar las fuentes de empleo en los habitantes del municipio, aprovechando las potencialidades de la región así como su gastronomía.	
<b>METAS</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>3. Instalación de al menos 10 comedores que ofrezcan gastronomía de la región.</li> <li>4. Capacitación de al menos 50 personas para realizar los trabajos en los comedores.</li> </ul>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	50 personas de manera directa y 5,194 habitantes del municipio.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
El proyecto se desarrollará en el municipio de Santo Domingo Tepuxtepec y beneficiara principalmente a las personas que se dedican a la elaboración de comida. Se pretende que en estos comedores brinden atención a los clientes de la localidad y a los clientes foráneos. Para este proyecto se requerirá de personas interesadas en incursionar en la venta de comida y prestación de servicios. Para ello será necesario que los interesados tomen cursos sobre servicios de calidad, atención al cliente, micronegocios, administración entre algunos otros. Los conceptos de inversión será principalmente para la elaboración del proyecto, capacitación, construcción o rehabilitación de comedores, equipamiento y adquisición de materia prima inicial en el proyecto, el costo aproximado por comedor o restaurante es de \$150,000.00	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$1,500,000.00</b>

**INFRAESTRUCTURA APROPIADA PARA LA  
COMERCIALIZACIÓN EFICIENTE DE  
PRODUCTOS.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca.
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Establecimiento de un espacio exclusivo para el tianguis y construcción del Mercado Municipal.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	ECONOMICO
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>Los participantes en los talleres participativos mencionaron que el municipio cuenta con un tianguis en proceso de consolidación ya que se apertura en el año 2009, a pesar de tener poco tiempo, consideran que el espacio en la explanada municipal no es suficiente para la comercialización eficiente de los productos, teniendo serios problemas de tránsito de personas y vehículos por espacio muy reducido, dificultando la carga y descarga de productos.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Establecer un lugar específico para la comercialización de productos básicos (mercado-Tianguis).	
<b>METAS</b>	
<p>1.- Ubicar un espacio estratégico para la comercialización de productos.                  2.- Construir obras anexas para funcionar como central de abastos para que puedan surtir a las localidades del municipio.</p>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	5,194 personas del municipio.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El proyecto se desarrollará en el municipio de Santo Domingo Tepuxtepec, en la cabecera municipal ya que es ahí donde se realiza el tianguis. Para Realizar el proyecto se debe de hacer un estudio técnico y de mercado para determinar el punto indicado para el establecimiento del tianguis o mercado municipal, se deben considerar los costos y materiales a utilizar. En este lugar (mercado) se deben definir los espacios destinados para cada tipo de productos: Ropa, carne, lácteos, frutas y verduras, abarrotes etc. El recurso estimado es para la construcción del mercado, incluyendo instalación eléctrica, tomas de agua así como un espacio destinado a la recolección y acopio de los desechos que se generen, además de un espacio para carga y descarga, y estacionamiento amplio.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$10,000,000.00</b>

# **EXPLOTACIÓN Y APROVECHAMIENTO DE LOS BANCOS DE MATERIALES.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Aprovechamiento de materiales pétreos.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Económico
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
El 90% de los materiales de construcción como son: Grava, arena y piedras, se adquieren de Totolapan, Mitla y San Lorenzo; existiendo potencial en el Río Tepuxtepec para aprovechar los bancos de materiales. Ya que al traerlos de estos municipios se incrementan los costos además de una fuga de recursos.	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Incrementar las fuentes de empleo en los habitantes del municipio, aprovechando las potencialidades de la región y los bancos de materiales pétreos que existen.	
<b>METAS</b>	
1. Establecimiento de 3 bancos de materiales pétreos.	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	50 personas de manera directa y 5,194 habitantes del municipio.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
El proyecto se desarrollará en el municipio de Santo Domingo Tepuxtepec y beneficiara principalmente a las personas que se dedican a la construcción, se pretende que los bancos de materiales pueda brindar precios de calidad a los clientes, para que así las personas puedan ahorrar recursos en trasladarse a Oaxaca a comprarlos y elevado costo de flete. Para este proyecto se requerirá de personas interesadas en incursionar en la venta de materiales pétreos para la construcción, deberán ser personas que tenga terreno en el río mencionado, en la cual se cargan de materiales durante la temporada de lluvias, principalmente de arena y grava. La inversión requerida es para equipamiento con maquinaria (retroexcavadora), cribadora y volteo para el traslado de materiales al consumidor final. El costo aproximado por banco será de \$3,000,000.00	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$9,000,000.00</b>

**EJE INSTITUCIONAL Y DE DERECHOS.**

**MEJOR ACCESO A LOS APOYOS  
INSTITUCIONALES DE GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA Y DEL ESTADO.**

### FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Capacitación sobre programas institucionales y promoción a los habitantes para el acceso a los apoyos en los diferentes ejes de desarrollo
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec y Localidades.
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Cabecera Municipal de Santo Domingo Tepuxtepec y Localidades.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	INSTITUCIONAL Y DE DERECHOS.
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
El 95% de los participantes desconocen los programas de apoyo del gobierno de la república y del estado. Evitando así al acceso para la realización de proyectos de beneficio social, cultural y económico en el municipio. La gente que conoce los programas menciona que los requisitos no son adecuados a las condiciones actuales de las comunidades indígenas, además, de solicitar alta aportación que se define en la mayoría de los programas, y no consideran como aportación la mano de obra familiar. Apertura de ventanillas muy corto, capacitación a principios de enero.	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
1. Identificar los diferentes programas de gobierno para financiar e implementar obras y acciones a favor del municipio. 2. Conocer los requisitos de los diferentes programas y convocatorias que emite las diferentes instituciones.	
<b>METAS</b>	
1. Promocionar los programas de gobierno a todos los habitantes del municipio.	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	Beneficiarios directos: 300 personas, Beneficiarios indirectos: 5,194 habitantes del municipio
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
El proyecto se implementará en el municipio de Santo Domingo Tepuxtepec y consistirá en la promoción de los diferentes programas de gobierno, está será en 3 sedes estratégicas para atender a un mayor número de personas, las sedes serán: Santo Domingo Tepuxtepec (centro), Loma Larga, y Llano Crucero. Los temas que se deben abordar son los siguientes: Reglas de operación de cada institución, programas, convocatorias, requisitos, montos de apoyo y aportación del beneficiario. Lo anterior se requiere la participación de las siguientes instituciones: SEDESOL, CDI, SEMARNAT, CONAFOR, SEDATU, INAES, SECRETARIA DE ECONOMIA, SEDAFA, SAGARPA, SECRETARIA DE FINANZAS del gobierno del Estado, SEDESOH. Por último, se requiere de espacios cerrados para la presentación en power point.	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$50,000.00</b>

# **RECONOCIMIENTO Y APLICACIÓN DE LOS DERECHOS Y OBLIGACIONES INDÍGENAS.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Capacitación en materia de derechos indígenas y equidad de género
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec y todas sus Localidades.
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec y todas su Localidades.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	INSTITUCIONAL Y DE DERECHOS
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
Los derechos y obligaciones indígenas son desconocidas en un 100% de la población participante, de los pocos que conocen dicen que no es aplicable en las comunidades indígenas ya que consideran que el gobierno no lo ha fomentado.	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Identificar los derechos y garantías individuales que tienen los habitantes como indígenas.</li> <li>2. Conocer las leyes que protegen las garantías individuales, derechos y obligaciones de los indígenas.</li> </ol>	
<b>METAS</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- Promover el conocimiento de las garantías individuales de los indígenas a todos los habitantes del municipio.</li> <li>2.- 3 talleres de capacitación en sedes estratégicos.</li> </ol>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	Beneficiarios directos: 100, Beneficiarios indirectos: 5,194 habitantes del municipio.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
El Proyecto se desarrollará en el municipio de Santo Domingo Tepuxtepec y consistirá en la capacitación en materia de derechos, ya que es primordial para promover el fortalecimiento de la identidad cultural de las comunidades indígenas y de equidad de género. Por lo anterior se desarrollarán 3 eventos de capacitación en las sedes estratégicos: Santo Domingo Tepuxtepec (centro), Loma Larga, y Llano Crucero. Donde se deberán abordar los temas siguientes: Derechos indígenas de los pueblos y comunidades indígenas, identidad indígena, libre determinación y autonomía, aplicar sus propios sistemas normativos, preservación de su identidad cultural, tierra, consulta y participación, acceso a la jurisdicción del Estado y desarrollo. El recurso estimado es para la logística del evento y para la convocatoria o gastos que pudieran generarse.	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$90,000.00</b>

**EJE CULTURAL.**

**FORTALECIMIENTO DE LA BANDA  
FILARMÓNICA EN LA CABECERA MUNICIPAL Y  
AGENCIAS.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>ESTADO:</b>	Oaxaca.
<b>MICRORREGIÓN:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>NOMBRE DEL PROYECTO:</b>	Construcción de escoletas municipales.
<b>COMUNIDADES INVOLUCRADAS:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec, Loma Larga, Llano Grande, Llano crucero.
<b>MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec, Loma Larga, Llano Grande, Llano crucero.	
<b>EJE DE DESARROLLO:</b>	Cultural.
<b>PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE</b>	
<p>En los talleres se mencionaron que en todas las localidades que tienen banda filarmónica no cuentan con espacios adecuados para el resguardo de los instrumentos y ensayo de los alumnos. Siendo es espacios provisionales inadecuados lo que implica que se tengan que remodelar o reemplazar constantemente lo cual genera gastos económicos, por lo que es necesario construir escoletas municipales exclusivas donde se resguarden los instrumentos y desarrollen los ensayos.</p>	
<b>OBJETIVOS DEL PROYECTO</b>	
Construcción de escoletas para la conservación de los instrumentos musicales en buen estado.	
<b>METAS</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Construcción de 4 escoletas para resguardar los instrumentos musicales.</li> <li>2. Impresión de 200 trípticos para repartir a los músicos con información sobre el cuidado de los instrumentos.</li> <li>3. Reglamentar el uso de los instrumentos para que sí alguien los dañe tenga una respectiva sanción.</li> </ol>	
<b>No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:</b>	500 músicos.
<b>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO</b>	
<p>El presente proyecto se pretende llevar a cabo en las localidades de: Santo Domingo Tepuxtepec, Loma Larga, Llano Grande, Llano Crucero, en donde se cuenta con bandas de música municipales. Lo que se pretende es resguardar y cuidar los instrumentos musicales, por ello es indispensable contar con el apoyo de los músicos y de las autoridades municipales para evitar así gastos de reparación o de reposición de instrumentos, principalmente de lo que se requiere es de tener un espacio adecuado con las características para el cuidado de los instrumentos como son: no haber humedad, polvo, sol entre otros cuidados. Los montos estimados son para la construcción y adecuación de los espacios, se estima que con un monto de \$200,000.00 por localidad se podría contar con un espacio adecuado.</p>	
<b>MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :</b>	<b>\$800,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado:</b>	Oaxaca
<b>Municipio:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto:</b>	Rescate y fortalecimiento de las Bandas Filarmónicas
<b>Comunidades Involucradas:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec y sus Localidades.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec y Localidades.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Cultural
<b>Problemática que resuelve</b>	
<p>Los participantes en los talleres participativos mencionaron que en el municipio existen 6 bandas filarmónicas mismas que sufren constantes cambios en la rotación e emigración de integrantes, debido a la falta de maestros, instrumentos en mal estado, la influencia religiosa y cambio de preferencias de la música por parte de los jóvenes y niños. Esta problemática se aprecia desde hace 10 años de expansión lenta provocando la pérdida de la música filarmónica.</p>	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
<p>Rescatar y fortalecer la banda de música filarmónica en las localidades a través de la formación de nuevos talentos y la adquisición de instrumentos con el propósito de contribuir al rescate, fortalecimiento y preservación de la música tradicional autóctona.</p>	
<b>Metas</b>	
1.- Fortalecer al menos 5 bandas de música integradas y/o fortalecidas	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	Directamente a 200 habitantes de las localidades e indirectamente a 3000 habitantes.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
<p>El proyecto se desarrollará en las localidades del Municipio de Santo Domingo Tepuxtepec y en la cabecera municipal, el trabajo consiste en rescatar y fortalecer las bandas de música. Además la adquisición de algunos instrumentos; donde participaran directamente las autoridades municipales, comités de cultura, directores e integrantes de la banda. Se contratará a 5 maestros de tiempo completo que ayudarán a formar los nuevos talentos. Los recursos requeridos corresponden a honorarios de 5 maestros una por localidad, 5 locales para el desarrollo de los solfeos, recursos para la adquisición de instrumentos.</p> <p>Los montos requeridos para su operación corresponden a Pago de Honorarios de 5 maestros anualmente que asciende a \$480,000.00 (\$8000/mes) y para la adquisición de instrumentos \$600,000.00 (\$120,000.00/localidad). Las posibles fuentes de financiamiento comprenden Culturas Populares para al pago de Maestros y la adquisición de instrumentos por la CDI.</p>	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$1,080,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado:</b>	Oaxaca
<b>Municipio:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto:</b>	Construcción de una casa de la cultura y Quiosco
<b>Comunidades Involucradas:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec y sus Localidades.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec y Localidades.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Cultural
<b>Problemática que resuelve</b>	
Pérdida de interés de los jóvenes para formar parte de las diferentes culturas y tradiciones ya que reciben poco apoyo. Además de no contar con espacios adecuados para desarrollar las actividades culturales.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Rescatar y fortalecer las bandas de música a través de espacios adecuados para su aprendizaje como lo es la casa de la cultura así como la construcción de un espacio que brinde esparcimiento y donde puedan realizar sus presentaciones las bandas musicales.	
<b>Metas</b>	
1.- Construcción de una casa de la cultura en la cabecera municipal. 2.- Construcción de un Quiosco en Tierra Blanca Tepuxtepec.	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	Directamente a 200 habitantes de las localidades e indirectamente a 4950 habitantes.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará en la cabecera municipal, y consistirá en la construcción de un espacio para que los jóvenes del municipio aprendan diferentes oficios y actividades una de ellas es la música. También se realizará la construcción de un quiosco que servirá para las presentaciones de las bandas filarmónicas, principalmente para los concursos de banda que se realizan o para las ferias del pueblo. Los recursos requeridos corresponden a la construcción de la casa de la cultura y a la construcción del quiosco. El proyecto se desarrollará por etapas, en la primera etapa 2014-2016 se realizará la casa de la cultura y en la segunda etapa 2017-2019 la construcción del quiosco. Las posibles fuentes de financiamiento comprenden Culturas Populares para al pago de Maestros y la adquisición de instrumentos por la CDI.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$7,000,000.00</b>

**FORTALECIMIENTO Y RESCATE DE LAS  
DANZAS TRADICIONES.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado:</b>	Oaxaca.
<b>Municipio:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Nombre del Proyecto:</b>	Rescate y Fortalecimiento de la Danza.
<b>Comunidades Involucradas:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec.
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Cultural
<b>Problemática que resuelve</b>	
Con la influencia de los medios de comunicación y la pérdida de algunas tradiciones, también se están perdiendo las danzas tradicionales representativas en nuestras fiestas, por lo que se requiere mayor atención para equipamiento, fomentando así su permanencia y creando nuevos cuadros en las localidades.	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
Rescatar la danza a través de la formación de nuevos talentos con la finalidad de contribuir al rescate, fortalecimiento y preservación de la danza tradicional.	
<b>Metas</b>	
1.- Consolidación de un grupo de danzantes del municipio. 2.- Rescate de al menos 2 danzas tradicionales representativas Danza de los zancudos y danza de los negritos.	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	Potencialmente a 200 jóvenes del municipio.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
El proyecto se desarrollará la Cabecera Municipal de Santo Domingo Tepuxtepec y consiste en formar talentos para rescate y consolidación de las danzas autóctonas. Además la elaboración de los trajes para los integrantes del grupo de danza. Participarán activamente las autoridades municipales, comités de cultura, maestros e integrantes de la banda, así como los jóvenes interesados. Se contratará a 1 maestro que ayudará a formar nuevos talentos; con el fin de fortalecer esta manifestación cultural. Los recursos requeridos corresponden a honorarios de 1 facilitador. Los montos requeridos para su operación corresponden a Pago de Honorarios del facilitador al menos por 1 año que asciende a \$62,000.00 y para gastos en la adquisición de los trajes \$60,000.00. Las posibles fuentes de financiamiento comprenden Culturas Populares, SAI y la CDI.	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$122,000.00</b>

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado:</b>	Oaxaca	
<b>Municipio:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>Nombre del Proyecto:</b>	Fortalecimiento de la música de los conjuntos típicos en el municipio.	
<b>Comunidades Involucradas:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec	
<b>Municipio y localidades involucradas</b>		
Santo Domingo Tepuxtepec.		
<b>Eje de Desarrollo</b>	Cultural	
<b>Problemática que resuelve</b>		
<p>Los participantes en los talleres participativos mencionaron que los conjuntos típicos se mantienen con recursos propios, recibiendo poco apoyo para el mantenimiento de equipo e instrumentos, además, el 90% de sus integrantes son adultos de más de 50 años, por lo que requiere promocionar para la formación de músicos jóvenes.</p>		
<b>Objetivo del Proyecto</b>		
Fortalecer la música de conjunto típico en las localidades.		
<b>Metas</b>		
1.- Fortalecer 3 conjuntos típicos del municipio.		
<b>No. De personas a beneficiar</b>	60 beneficiarios.	
<b>Descripción técnica del proyecto</b>		
<p>El proyecto se desarrollará en 3 localidades del municipio de Santo Domingo Tepuxtepec, consiste en promocionar la música del conjunto típico hacia los jóvenes con el fin de preservar la cultura y las tradiciones del municipio. Participarán activamente las autoridades municipales, comités de cultura, maestros y jóvenes interesados. Los montos requeridos para su operación corresponden a la contratación de 3 maestros para la formación de nuevos cuadros de músicos, además de la adquisición de instrumentos musicales. Las posibles fuentes de financiamiento comprenden Culturas Populares, SAI y la CDI.</p>		
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$300,000.00</b>	

**FOMENTO A LA LECTURA-ESCRITURA E  
INVESTIGACIÓN EN ESPACIOS PÚBLICOS  
ADECUADOS.**

## FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO

<b>Estado:</b>	Oaxaca
<b>Municipio:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Nombre del Proyecto:</b>	Establecimiento de una biblioteca pública Municipal.
<b>Comunidades Involucradas:</b>	Santo Domingo Tepuxtepec
<b>Municipio y localidades involucradas</b>	
Santo Domingo Tepuxtepec.	
<b>Eje de Desarrollo</b>	Cultural
<b>Problemática que resuelve</b>	
<p>Los participantes en los talleres participativos mencionaron que la educación de los niños solo se realiza en las escuelas públicas existentes, y no cuentan con espacios para lectura, investigación y desarrollo de tareas en equipo. Por lo anterior es necesaria una biblioteca pública con disponibilidad de material de lectura diverso para todos los niveles educativos y todas las edades.</p>	
<b>Objetivo del Proyecto</b>	
<p>Establecer un espacio adecuado para que los jóvenes acudan a realizar sus trabajos y puedan desarrollar sus actividades.</p>	
<b>Metas</b>	
<p>1.- Construcción de una biblioteca pública. 2.- Equipamiento de la biblioteca pública.</p>	
<b>No. De personas a beneficiar</b>	Potencialmente a 700 niños y jóvenes del municipio.
<b>Descripción técnica del proyecto</b>	
<p>El proyecto se desarrollará la Cabecera Municipal de Santo Domingo Tepuxtepec y consiste en la construcción de una biblioteca pública así como de su equipamiento. Además se pretende incluir equipos de cómputo con acceso a internet para apoyar a los jóvenes de escasos recursos del municipio. Participarán activamente las autoridades municipales, comités de cultura, maestros, así como los jóvenes interesados. Se contratará a 1 persona para que se encargue de la biblioteca. Los recursos requeridos corresponden a honorarios de 1 persona que cuide la biblioteca y se encargará del cuidado y administración de la misma. Los montos requeridos para su operación corresponden a Pago de Honorarios del encargado y ascenderá a \$50,000 anuales, así como a la construcción y equipamiento que se consideran alrededor de \$1,500,000.00 que incluye la adquisición de ejemplares bibliográficos. Las posibles fuentes de financiamiento comprenden Culturas Populares, SAI y la CDI.</p>	
<b>Monto aproximado de la Inversión</b>	<b>\$1,550,000.00</b>

## **VII. MATRIZ DE FINANCIAMIENTO**

Matriz de Consistencia de Planeación Municipal de Santo Domingo Tepuxtepec

EJE	TEMA	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	PROBLEMÁTICA IDENTIFICADA	NOMBRE DEL PROGRAMA, PROYECTO O ACCIÓN	OBJETIVO	META PROGRAMADA	NÚM. DE BENEFICIARIOS	INDICADOR	COSTO ESTIMADO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PERIODO DE EJECUCIÓN
Crecimiento económico, competitividad y empleo	Infraestructuras	Contribuir a mejorar la calidad de vida de los habitantes y disminuir el rezago social.	Vías de comunicación estables y transitables todo el año	Mejoramiento de calles	Se requiere pavimentación en el tramo propuesto ya que la terracería se encuentra en mal estado durante la mayor parte del año dificultando el tránsito de las personas.	Pavimentación con concreto hidráulico en la calle rumbo a Llano Crucero	Para disminuir tiempo y acortar distancias y con ello crear una mejor comunicación entre los habitantes de las localidades	1. Pavimentación de 1,788.39 M2 2. Beneficiar a 40 viviendas.	200 personas	Nombre: % de caminos modernizados Fórmula: Km. camino pavimentado /Km. total a pavimentar x 100.  Fuente: Talleres comunitarios	1,700,000.00	FOPEDP de SHCP, Ramo 28 y recursos propios	2014
Desarrollo social y humano	Pobreza	Suministrar a niños y jóvenes de la comunidad servicio de comedor comunitario para mejorar la alimentación.	Por una mejor alimentación	Alimentación	No se cuenta con un espacio adecuado en la comunidad para operar el programa de cocinas comunitarias y servir a los alumnos los desayunos escolares	Construcción de comedor comunitario 1ª etapa en Santo Domingo Tepuxtepec	Contar con un espacio funcional y habilitado para servir desayunos a los alumnos de las escuelas preescolar y primaria en el marco del programa de "cocinas comunitarias"	1. Construir la primera etapa del comedor comunitario en Santo Domingo Tepuxtepec. 2. Beneficiar a 778 viviendas.	1597 personas	Nombre: Porcentaje de habitantes de 5 años y más beneficiados con la construcción del comedor comunitario. Fórmula: Número de habitantes de 5 años y más beneficiados con la construcción del comedor comunitario/Número de habitantes de 5 años y más x 100  Fuente: Talleres comunitarios	\$2,500,000.00	FINANZAS, SEDESOL, FAISM	2014

EJE	TEMA	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	PROBLEMÁTICA IDENTIFICADA	NOMBRE DEL PROGRAMA, PROYECTO O ACCIÓN	OBJETIVO	META PROGRAMADA	NÚM. DE BENEFICIARIOS	INDICADOR	COSTO ESTIMADO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PERIODO DE EJECUCIÓN
Desarrollo social y humano	Pobreza	Suministrar a niños y jóvenes de la comunidad servicio de comedor comunitario para mejorar la alimentación.	Por una mejor alimentación	Alimentación	No se cuenta con un espacio adecuado en la comunidad para operar el programa de cocinas comunitarias y servir a los alumnos los desayunos escolares	Construcción de comedor comunitario en Llano Crucero	Contar con un espacio funcional y habilitado para servir desayunos a los alumnos de las escuelas preescolar y primaria en el marco del programa de "cocinas comunitarias"	1. Contar con un comedor comunitario 2. Beneficiar a 396 viviendas.	682 personas	Nombre: Porcentaje de habitantes de 5 años y más beneficiados con la construcción del comedor comunitario. Fórmula: Número de habitantes de 5 años y más beneficiados con la construcción del comedor comunitario/Número de habitantes de 5 años y más x 100	\$2,000,000.00	FINANZAS, SEDESOL, FAISM	2014
						Construcción de comedor comunitario en Tierra Blanca			230 personas		1,800,000.00		2014
						Construcción de comedor comunitario en Loma Linda			188 personas		1,800,000.00		2014
Desarrollo social y humano	Pobreza	Suministrar a niños y jóvenes de la comunidad servicio de comedor comunitario para mejorar la alimentación.	Por una mejor alimentación	Alimentación	No se cuenta con un espacio adecuado en la comunidad para operar el programa de cocinas comunitarias y servir a los alumnos los desayunos escolares. Por otra parte se requiere mejorar la alimentación en la población, principalmente en niños para lo cual las cocinas comunitarias ayudarán a ese propósito.	Construcción de comedor comunitario en Loma Larga	Contar con un espacio funcional y habilitado para servir desayunos a los alumnos de las escuelas preescolar y primaria en el marco del programa de "cocinas comunitarias"	1. Contar con un comedor comunitario 2. Beneficiar a 52 viviendas.	203 personas	Fuente: Talleres comunitarios	1,800,000.00	FINANZAS, SEDESOL, FAISM	2014

EJE	TEMA	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	PROBLEMÁTICA IDENTIFICADA	NOMBRE DEL PROGRAMA, PROYECTO O ACCIÓN	OBJETIVO	META PROGRAMADA	NÚM. DE BENEFICIARIOS	INDICADOR	COSTO ESTIMADO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PERIODO DE EJECUCIÓN
Desarrollo social y humano	Marginación	Contribuir a la reducción de la pobreza y de los índices de marginación mediante acciones enfocadas a reducir las carencias sociales básicas	Energía eléctrica para todos.	Energía eléctrica	El 13% de las viviendas aun no cuentan con servicio de energía eléctrica, según datos del INEGI 2010. Siendo un servicio básico para una vida digna en el territorio debe considerarse la ampliación para que el 100% de las viviendas tengan luz.	Contar con energía eléctrica para viviendas de Río Ramal a fin de que cuenten con mejores condiciones habitacionales.	1. Instalación de 12 postes 2. Beneficiar a 10 viviendas.	Instalación de 12 postes	50 personas	Nombre: % de viviendas con energía eléctrica. Fórmula: % de viviendas con energía*100 % de viviendas que no tienen energía eléctrica. Fuente: Talleres comunitarios.	400,000.00	SEDESOL, FINANZAS, FAISM	2014
Desarrollo social y humano	Pobreza	Suministrar a niños y jóvenes de la comunidad servicio de comedor comunitario para mejorar la alimentación.	Por una mejor alimentación	Alimentación	No se cuenta con un espacio adecuado en la comunidad para operar el programa de cocinas comunitarias y servir a los alumnos los desayunos escolares. Por otra parte se requiere mejorar la alimentación en la población, principalmente en niños para lo cual las cocinas comunitarias ayudarán a ese propósito.	Construcción de comedor comunitario en Llano Laguna	Contar con un espacio funcional y habilitado para servir desayunos a los alumnos de las escuelas preescolar y primaria en el marco del programa de "cocinas comunitarias"	1. Instalación de 12 postes 2. Beneficiar a 71 viviendas.	307 personas	Nombre: Porcentaje de habitantes de 5 años y más beneficiados con la construcción del comedor comunitario. Fórmula: Número de habitantes de 5 años y más beneficiados con la construcción del comedor comunitario/Número de habitantes de 5 años y más x 100	2,000,000.00	FINANZAS, SEDESOL, FAISM	2014

EJE	TEMA	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	PROBLEMA IDENTIFICADA	NOMBRE DEL PROGRAMA, PROYECTO O ACCIÓN	OBJETIVO	META PROGRAMADA	NÚM. DE BENEFICIARIOS	INDICADOR	COSTO ESTIMADO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PERIODO DE EJECUCIÓN
Crecimiento económico, competitividad y empleo	Abasto y seguridad alimentaria	Fortalecer la actividad productiva del maíz para incrementar rendimientos y cubrir requerimientos de abasto	Agua suficiente para riego agrícola	Autosuficiencia alimentaria	En el municipio existen 900 has de superficie agrícola de temporal, dedicada principalmente para la producción de maíz, frijol y calabaza. Dichos cultivos presentan bajos rendimientos por la distribución inequitativa de la lluvia, en las partes bajas del municipio se llegan a perder las cosechas al 100%. Con la captación y almacenamiento de agua se pueden implementar sistemas de riego para auxilio y producción del ciclo O-I.	Construcción de ollas de agua pluvial Paraje Minas y Rancho viejo en Colonia Minas	Construcción de una olla de agua para almacenamiento de agua pluvial para la producción agrícola.	1. Construcción de una Olla de agua pluvial 2. Beneficiar a 11 viviendas	61 personas	Nombre: % de la superficie agrícola con riego. Fórmula: Has de superficie con riego*100 Has. Totales de superficie agrícola LB: (0*100)/900=0 % Fuente: Talleres comunitarios e información de INEGI 2010.	1,500,000.00	SEDESOL, FINANZAS, FAISM	2014

EJE	TEMA	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	PROBLEMA IDENTIFICADA	NOMBRE DEL PROGRAMA, PROYECTO O ACCIÓN	OBJETIVO	META PROGRAMADA	NÚM. DE BENEFICIARIOS	INDICADOR	COSTO ESTIMADO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PERIODO DE EJECUCIÓN
Desarrollo social y humano	Pobreza	Suministrar a niños y jóvenes de la comunidad servicio de comedor comunitario para mejorar la alimentación.	Por una mejor alimentación	Alimentación	No se cuenta con un espacio adecuado en la comunidad para operar el programa de cocinas comunitarias y servir a los alumnos los desayunos escolares. Por otra parte se requiere mejorar la alimentación en la población, principalmente en niños para lo cual las cocinas comunitarias ayudarán a ese propósito.	Construcción de comedor comunitario en Cerro Pascale	Contar con un espacio funcional y habilitado para servir desayunos a los alumnos de las escuelas preescolar y primaria en el marco del programa de "cocinas comunitarias"	1. Contar con un comedor comunitario 2. Beneficiar a 19 viviendas.	82 personas	Nombre: Porcentaje de habitantes de 5 años y más beneficiados con la construcción del comedor comunitario. Fórmula: Número de habitantes de 5 años y más beneficiados con la construcción del comedor comunitario/Número de habitantes de 5 años y más x 100 Fuente: Talleres comunitarios	1,000,000.00	FINANZAS, SEDESOL, FAISM	2014
Desarrollo social y humano	Marginación	Mejorar condiciones de acceso en carreteras y caminos a la población que redunden en mejora de las condiciones de vida de los habitantes	POR MEJORES CARRETERAS Y CALLES	Ordenamiento y mejora de calles	Existen 8 km de camino de terracería en mal estado Santo Domingo Tepuxtepec-Rio Ramal en Santo Domingo Tepuxtepec, intransitable por falta de mantenimiento	"Modernización y ampliación de camino Santo Domingo Tepuxtepec-Rio Ramal en Santo Domingo Tepuxtepec tramo del km 0+000.00 al km. 5+000.00, subtramo a modernizar del km. 2+000.00 al 5+000.00	Mejorar condiciones de caminos principales para facilitar la comunicación y el tránsito diario de la población.	Ampliación de camino por 5 kilómetros y modernización de 3 kilómetros y beneficiar a 700 viviendas	4200 personas	Nombre: % de caminos ampliados y modernizados. Fórmula: Km. de camino modernizado/ Km. total de caminos en mal estado x 100 LB: (0/30 x 100= 0%. Fuente: Talleres comunitarios	2,500,000.00	FOPEDEP de SHCP, Ramo 28 y recursos propios	2014

EJE	TEMA	OBJETIVO PMD	ESTRATEGIA PMD	LÍNEA DE ACCIÓN PMD	PROBLEMA TICA IDENTIFICADA	NOMBRE DEL PROGRAMA, PROYECTO O ACCIÓN	OBJETIVO	META PROGRAMADA	NÚM. DE BENEFICIARIOS	INDICADOR	COSTO ESTIMADO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO
Desarrollo social y humano	Marginación	Contribuir a la reducción de la pobreza y de los índices de marginación mediante acciones enfocadas a reducir las carencias sociales básicas	Agua para todos	Agua potable	En Llano Crucero, 36 viviendas no cuenta con agua entubada por lo que se dificulta satisfacer las necesidades básicas de consumo en los hogares	Ampliación del sistema de agua potable" en LLano Crucero en Santo Domingo Tepuxtepec	Brindar el servicio del agua potable a las viviendas de la población a fin de poder satisfacer necesidades básicas de vida	Brindar el servicio de agua potable a 20 viviendas	100 personas	Porcentaje de viviendas que cuentan con servicio de agua entubada. Fórmula: Número de viviendas que cuentan con servicio de agua entubada/Número de viviendas existentes x 100. Fuente: Talleres comunitarios	\$1,000,000.00	SEDESOL, FINANZAS, FAISM
Desarrollo social y humano	Marginación	Contribuir a la reducción de la pobreza y de los índices de marginación mediante acciones enfocadas a reducir las carencias sociales básicas	Drenaje para todos	Drenaje sanitario	372 viviendas en la comunidad según datos del INEGI 2010 no cuentan con Red de drenaje	Construcción de sistema de drenaje sanitario 4a etapa en Santo Domingo Tepuxtepec	Brindar gradualmente el servicio de drenaje al 100% de la población evitando contaminación de suelo y cuerpos de agua.	2,209.92 Metros lineales y beneficiar a 200 viviendas	1200 personas	Porcentaje de viviendas beneficiadas con la Red de drenaje  Fórmula: Número de viviendas con drenaje operando / Número de viviendas del municipio x 100. Fuente: Talleres comunitarios	3,000,000.00	SEDESOL, FINANZAS, FAISM

## **VIII. RELATORÍA DE TALLERES Y PARTICIPANTES EN EL PROCESO.**

### **8.1 Etapa de diagnóstico municipal.**

El proceso de trabajo participativo para el **Diagnóstico municipal**, se desarrolló en 5 talleres:

- 1 Taller municipal de sensibilización.
- 3 Talleres comunitarios.
- 1 Taller de diagnóstico municipal

#### **8.1.1 Taller municipal de sensibilización.**

Se desarrolló en la cabecera municipal el día 16 de octubre del año 2013, para socializar el proceso de intervención del CCDI Ayutla en coordinación con el INCA RURAL A.C con la participación de las autoridades actuales y electas de las diferentes comunidades para dar a conocer el objetivo de la EPyGTDI y sensibilizar a los participantes sobre la importancia de llevar a cabo los talleres participativos para la construcción del Plan Municipal para el Desarrollo con Identidad, en donde los actores participantes mostraron interés y aceptación del proceso de trabajo para realizar la planeación participativa definiendo sedes y programación de eventos para los talleres comunitarios.

#### **8.1.2 Talleres comunitarios (diagnóstico comunitario).**

Se realizaron 3 talleres en las siguientes sedes y número de participantes: Taller comunitario 1: Santo Domingo Tepuxtepec con 18 participantes realizado el día 30 de octubre del año 2013, Taller comunitario 2: Llano Crucero con 39 participantes realizado el día 31 de octubre del año 2013 y Taller comunitario 3: Llano Laguna con 20 participantes realizado el día 09 de Noviembre del año 2013.

#### **8.1.3 Taller de diagnóstico municipal.**

Se realizó un taller en Santo Domingo Tepuxtepec el día 19 de noviembre del año 2013 con 62 participantes. Donde se hizo un ejercicio participativo para concretar el proceso de diagnóstico municipal, el cual define la problemática y potencialidades por cada eje de desarrollo; de las estrategias de desarrollo para solucionar lo malo y aprovechar el potencial del territorio; y de los indicadores de línea base con utilidad para futuras evaluaciones.

## **8.2 Etapa de planeación municipal.**

### **8.2.1 Reunión de Análisis de Consistencia.**

Se efectuó una reunión el día 28 de noviembre de 2013 en las instalaciones del CCDI Ayutla con la participación 5 asistentes entre el personal técnico de la CCDI y 4 Formadores del Inca Rural. Con el fin de solicitar opinión relacionada a la viabilidad técnica de las propuestas de proyectos y su factibilidad para su implementación en los diferentes ejes. Revisando 59 fichas técnicas de los proyectos estratégicos y prioritarios en el municipio.

### **8.2.2 Taller de definición de proyectos estratégicos.**

Este taller se desarrolló en Santo Domingo Tepuxtepec el día 19 de diciembre del año 2013, con la participación de 63 asistentes. Definiendo la valoración de cada uno de los proyectos para definir los de carácter estratégico y prioritarios para el municipio, además, se definió la matriz de financiamiento y validación de la visión de futuro.

### **8.2.3 Taller de validación del Plan municipal.**

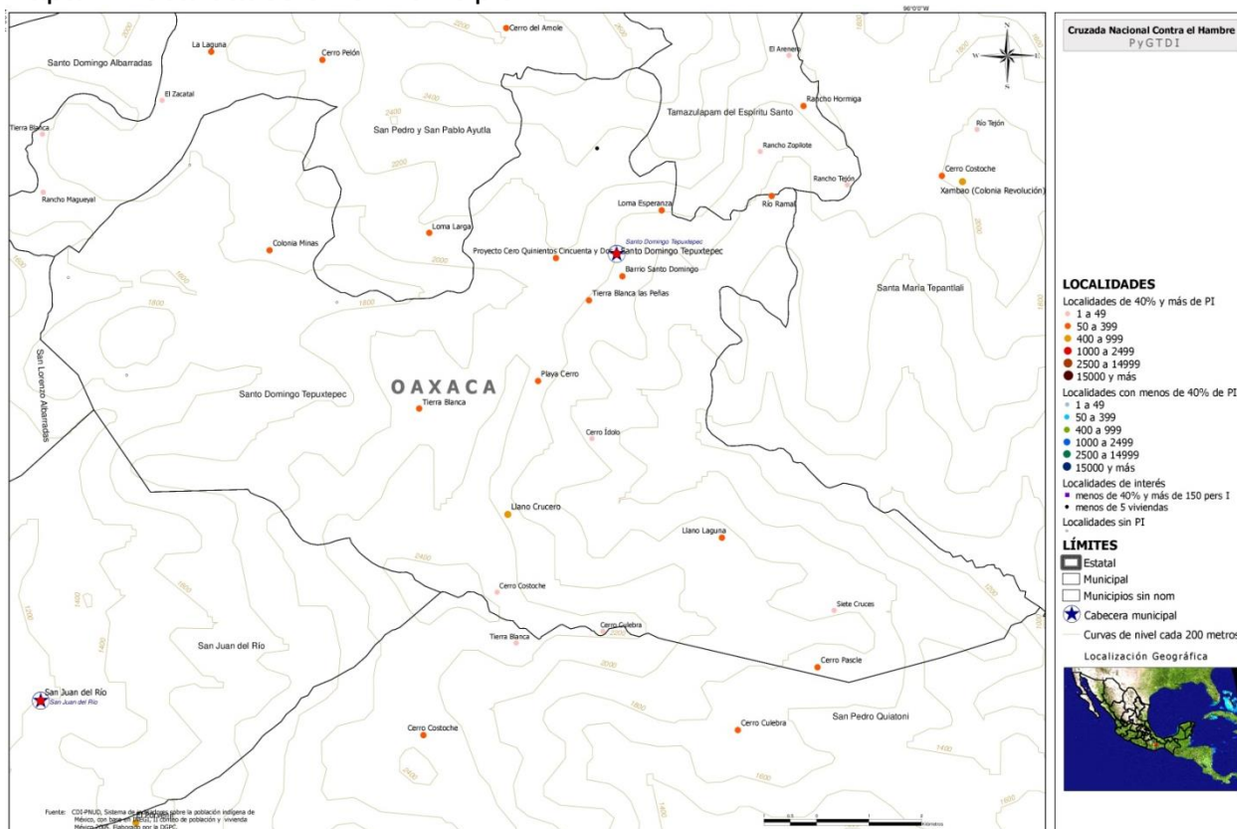
Este taller se desarrolló el día 05 de febrero del año 2014, con la participación de 107 actores locales, autoridades de todas las localidades, formadora líder del INCA RURAL A.C. Se presentó los proyectos prioritarios para el municipio definidos durante el proceso de diagnóstico y planeación, sometiendo a consideración de los participantes para su validación. Dicho taller se soporta con un acta de validación, además, se integró una comisión de Instancia de Gestión y Seguimiento al Plan. Con este taller se culmina el proceso de planeación municipal para el desarrollo con identidad en el Marco de la Estrategia Sin Hambre Cruzada Nacional.

## IX. ANEXO I. CARTOGRAFIA.

### 9.1 Territorio y localidades en el municipio.

El municipio cuenta con 28 localidades distribuida de la siguiente manera: 1 Cabecera municipal, 1 agencia municipal, 7 agencias de policía y 19 núcleos rurales o barrios. Con una población total de 5,194 habitantes (INEGI 2010). El territorio tiene una superficie total de 11,176 has. Ubicándose en la región de la Sierra Norte, a una altitud de entre los 967 y los 2,700 msnm, cabe señalar que el 95% del territorio corresponde a una zona de laderas.

Mapa 1. Localidades en el municipio.

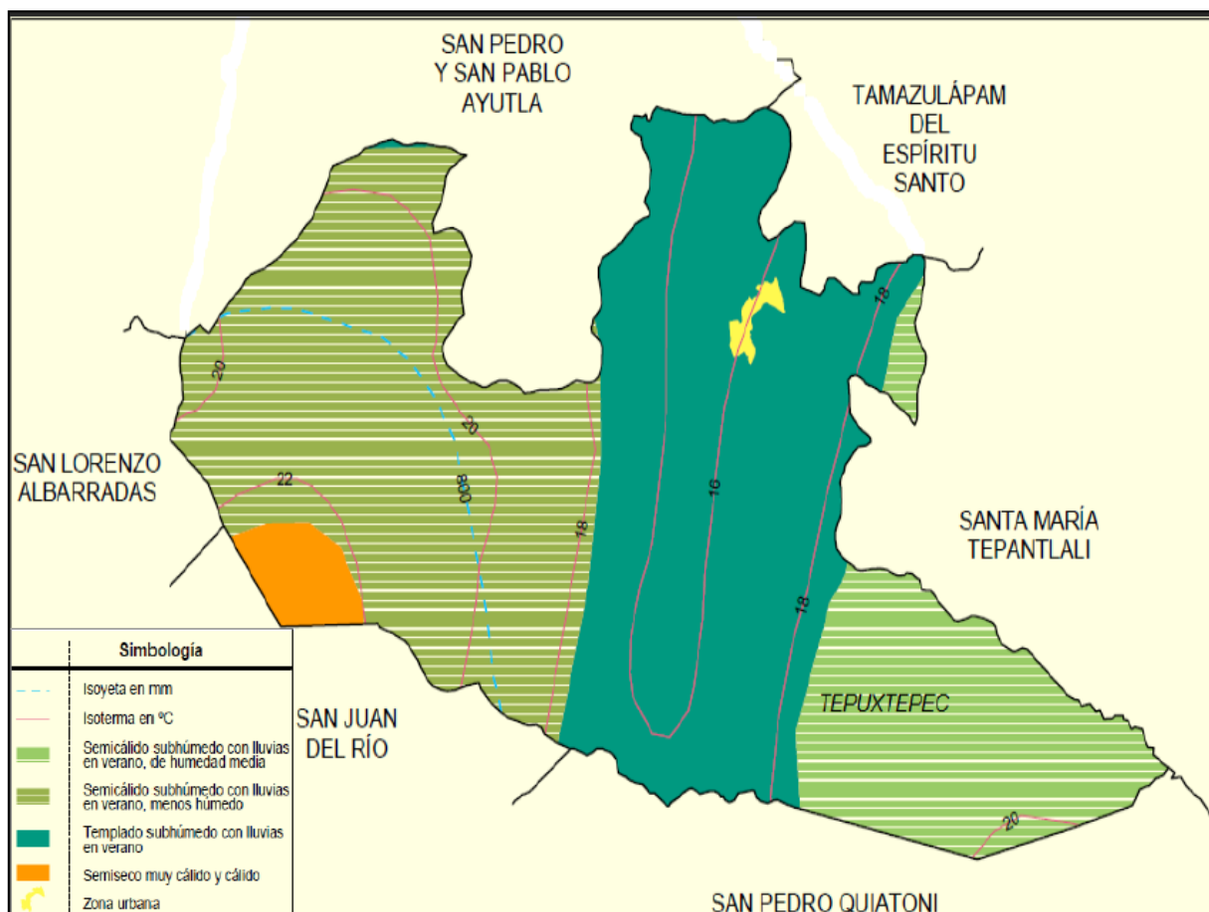


Fuente: Elaboración propia generada del Sistema de Información Geográfica para Microrregiones Indígenas SIGMI-CNCH-EPYGTDI, 2013.

## 9.2Clima del municipio.

El clima que más prevalece en el municipio es templado húmedo y subhúmedo (Cw2) y (Cw1) abarcando el 63% del territorio municipal este clima se presenta en las partes más altas del municipio como: Loma Larga, Cabecera, Cerro Alto y Llano Crucero, con una temperatura media anual entre 12°C y 18°C. Temperatura del mes más frío entre -3°C y 18°C y temperatura del mes más caliente, 22°C. En el resto del municipio, el clima es semicálido-subhúmedo. La precipitación media anual es de 1,300mm.

Mapa 2. Clima.

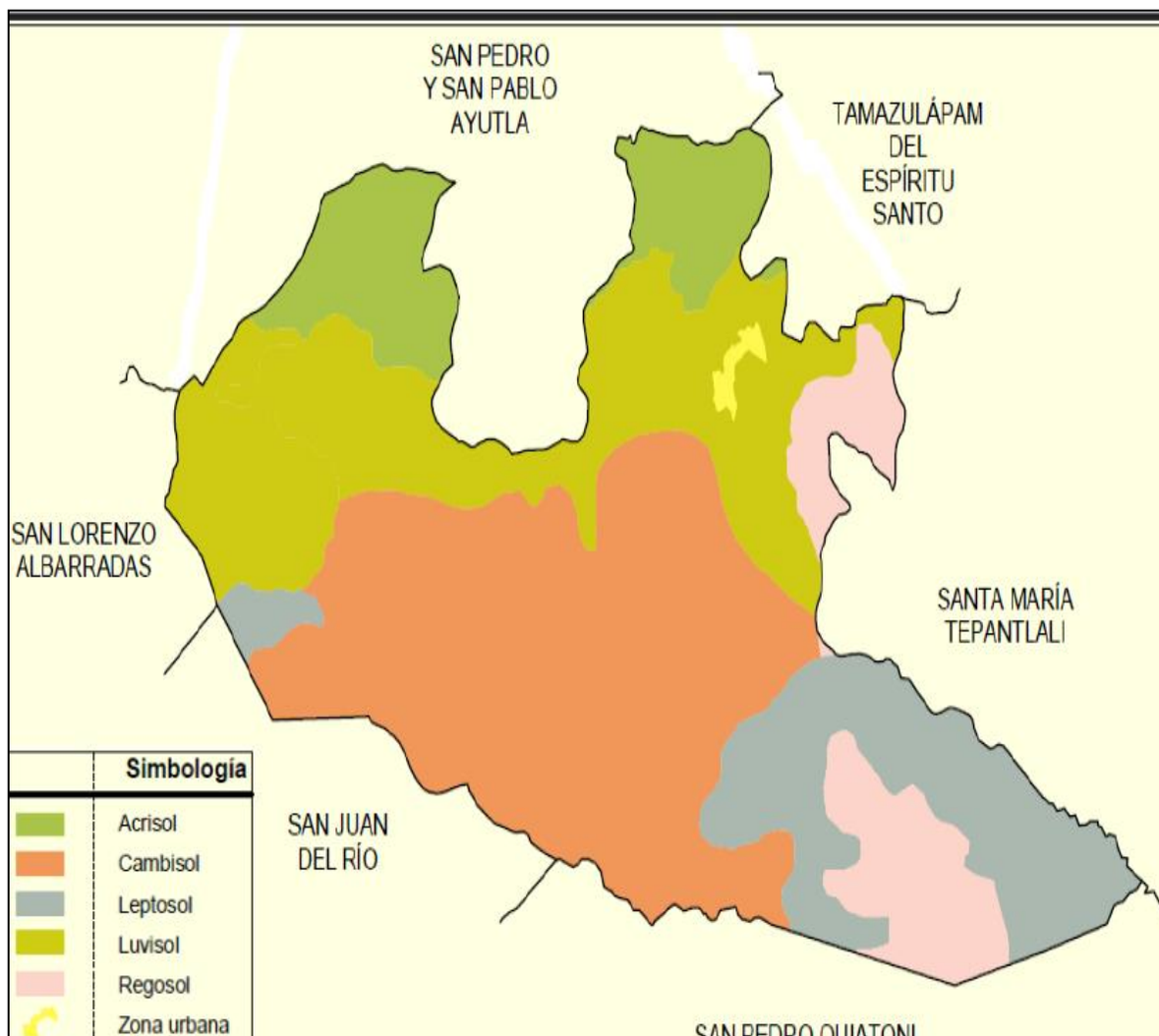


Fuente: Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

### 9.3 Edafología.

En el mapa siguiente se muestra la clasificación del suelo del municipio, de acuerdo a su acidez y a los horizontes con los que cuenta. En ésta se observa que prevalece el tipo de suelo cambisol.

Mapa 3. Edafología.

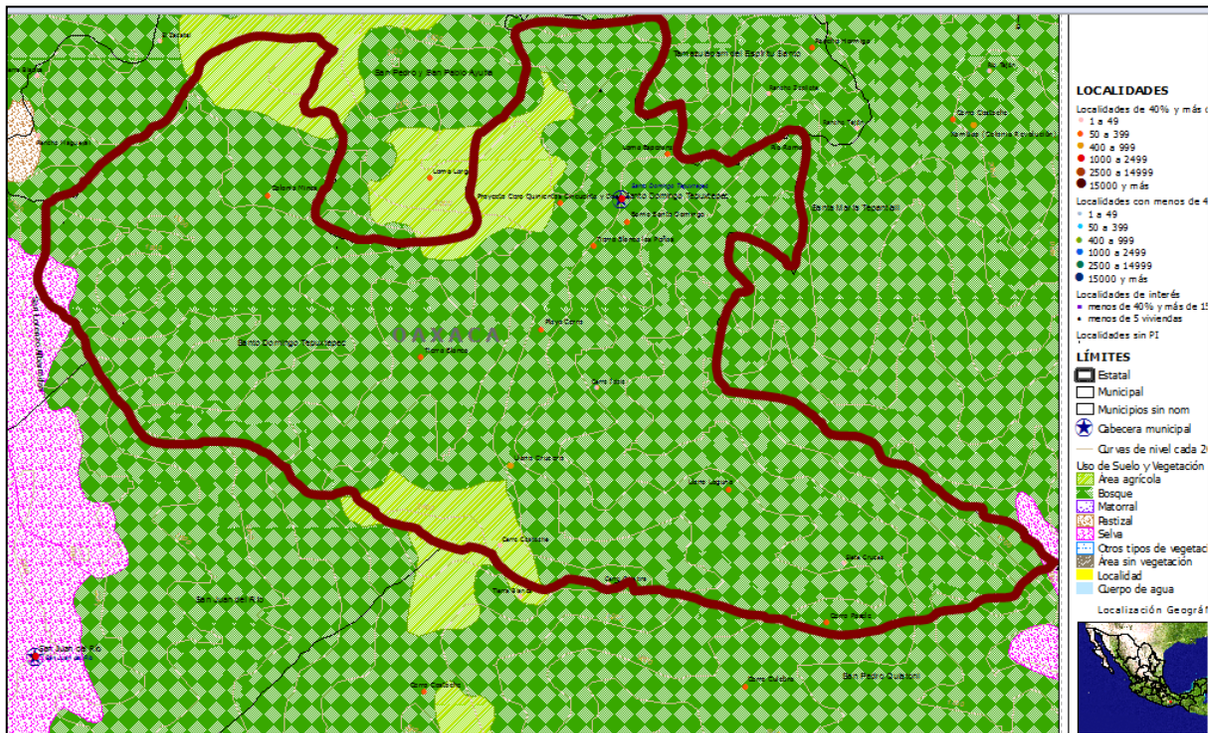


Fuente: Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos

## 9.4 Uso de suelo.

El uso del suelo en el territorio está distribuido de la siguiente manera: Agricultura (7.31%) que corresponde a un total de 816.64 has, Bosque (5.09%) corresponde a 568.66 has, selva baja caducifolia (0.47%) que corresponde a 52.68 has, vegetación secundaria (74.75%) que corresponde a 8,353.62 has., pastizal (11.24%) corresponde a 1,255.83 has y zona urbana (1.15%) que corresponde a 128.47 has.

Mapa 4. Uso de suelo.



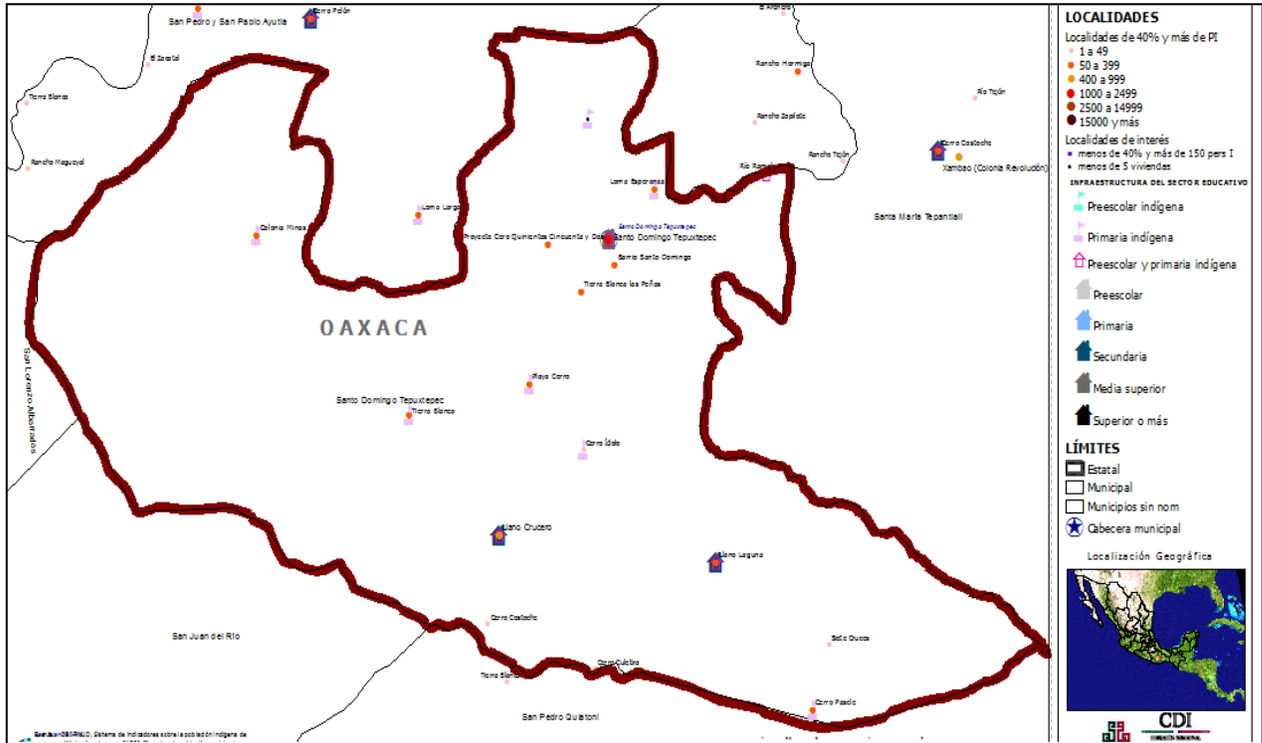
Fuente: Prontuario de información geográfica municipal de los Estados Unidos Mexicanos



## 9.6 Sector educativo.

El sector educativo es sin duda uno de los servicios básicos más importantes en el municipio, por lo anterior, se cuentan actualmente 10 centros de educación preescolar, 17 escuelas primarias, 5 escuelas secundarias, incluyendo las escuelas de CONAFE, y una escuela de nivel medio superior BIC no. 16 en el centro de Tepuxtepec

Mapa 6. Sector educativo.

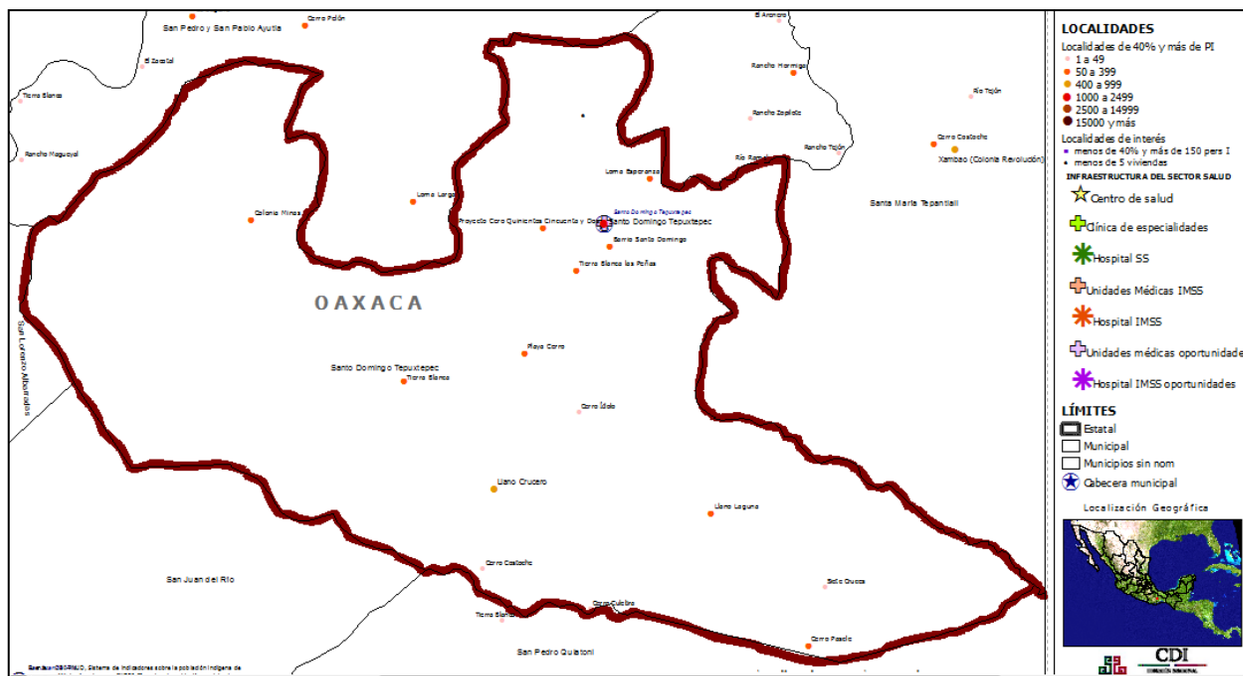


Fuente: Elaboración propia generada del Sistema de Información Geográfica para Microrregiones Indígenas SIGMI-CNCH-EPYGTDI, 2013.

## 9.7 Sector salud.

Actualmente el municipio cuenta con una Unidad Médica Rural del IMSS, que cuenta con los servicios básicos, en las agencias sólo hay casas de salud en donde la atención es de manera esporádica. Ya que el servicio es cubierto por el personal de la unidad médica del centro y en otras es atendida por los Servicios de Salud de Oaxaca.

Mapa 7. Sector salud.

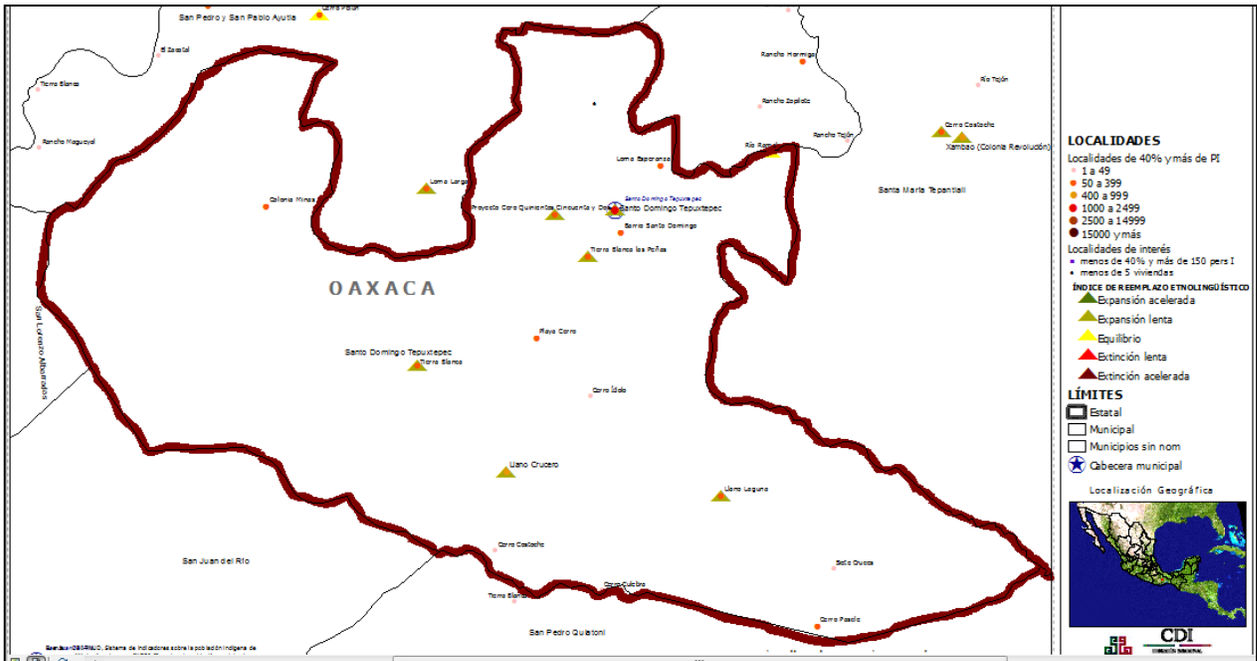


Fuente: Elaboración propia generada del Sistema de Información Geográfica para Microrregiones Indígenas SIGMI-CNCH-EPYGTDI, 2013.

## 9.8 Índice de reemplazo etnolingüística.

Este índice refleja el proceso de expansión o extinción etnolingüística, en este caso todas las localidades se encuentran en expansión lenta, lo que significa que la lengua materna se ha mantenido sin riesgo.

Mapa 8. Índice de reemplazo etnolingüística.



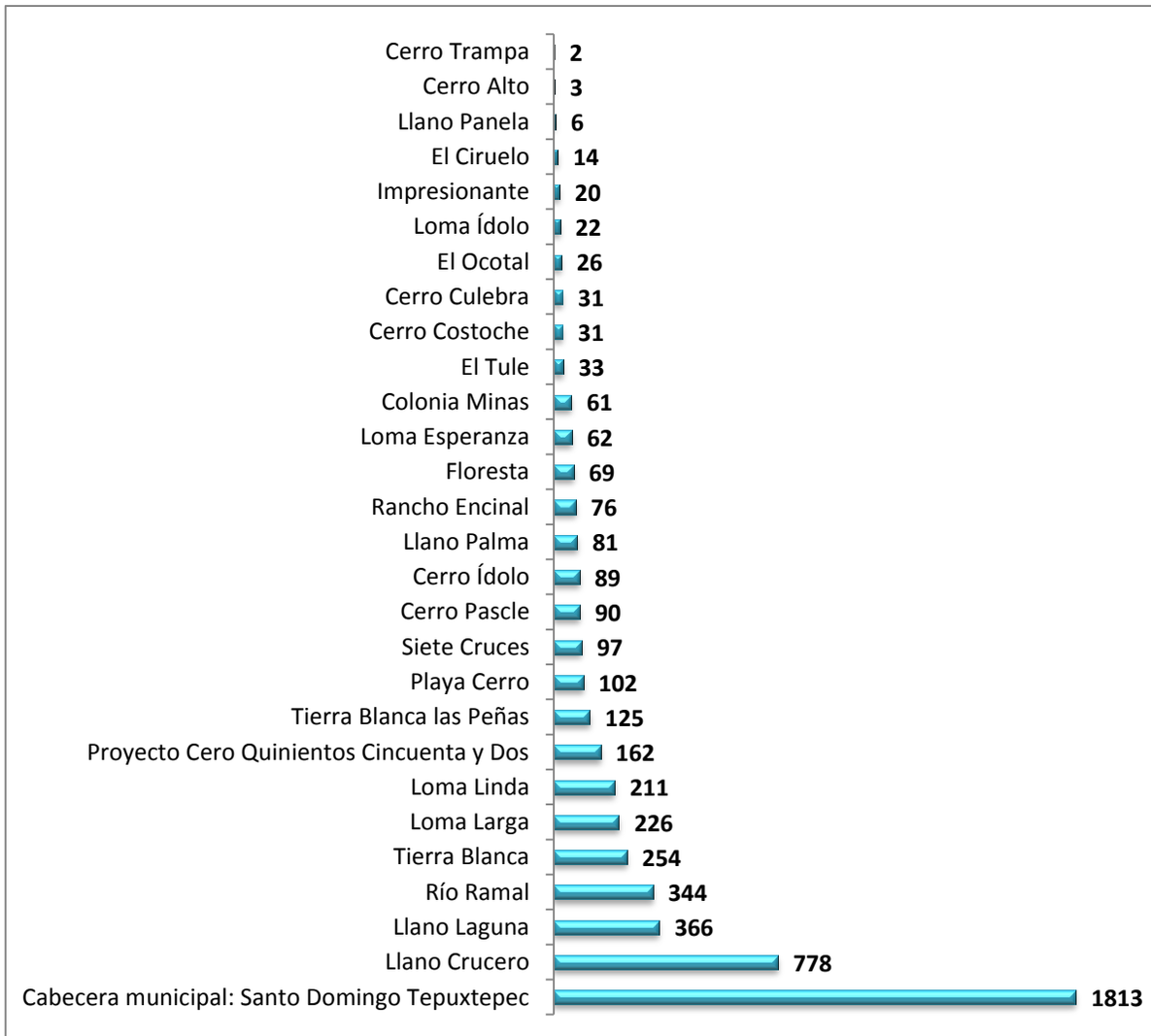
Fuente: Elaboración propia generada del Sistema de Información Geográfica para Microrregiones Indígenas SIGMI-CNCH-EPYGTDI, 2013.

## X. ANEXO II. ESTADISTICA Y OTROS INDICADORES.

### 10.1 Distribución de la población.

La población total en el municipio es de 5,194 habitantes distribuidos en los núcleos rurales, agencias de policía, y cabecera municipal, predominando el sexo femenino con el 52.8% que correspondiente a 2,740.

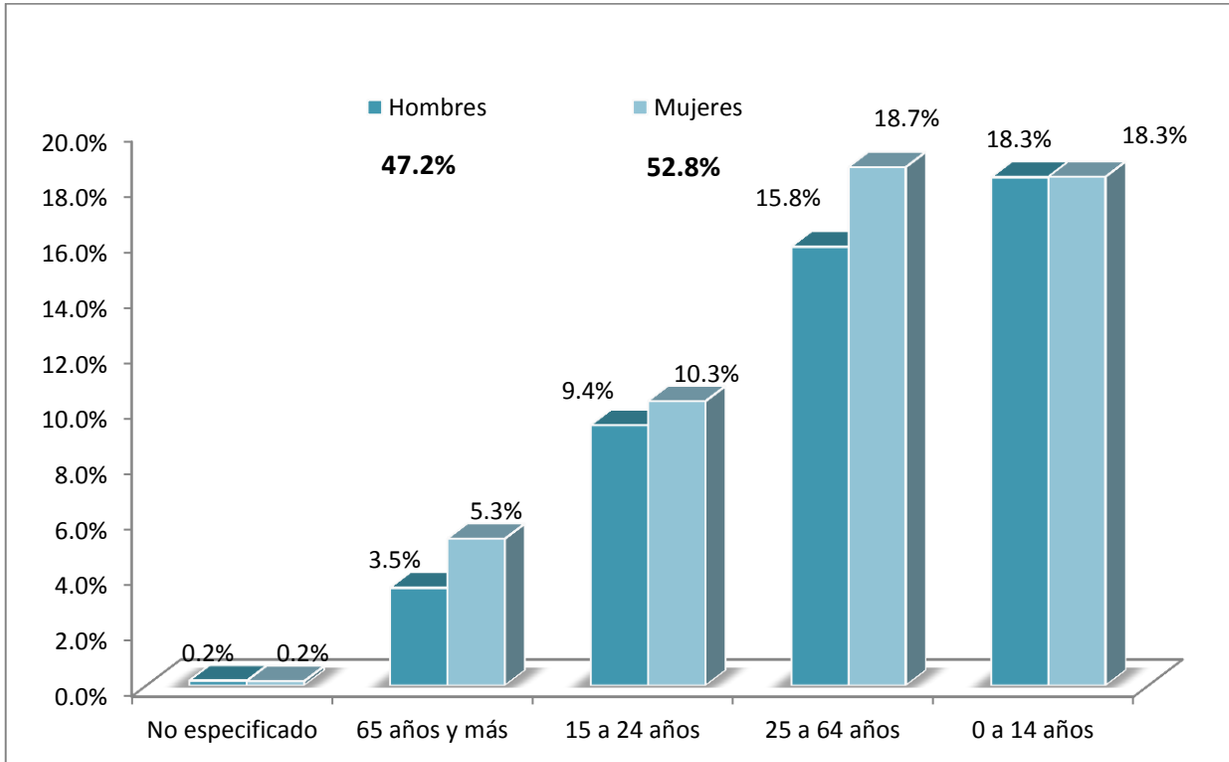
**Figura 1.** Municipio, agencias, localidades y no. de habitantes.



Fuente: Elaboración propia con datos del INEGI, Censo de Población y vivienda 2010.

Por otro lado, resalta que la población de 25 a 64 años predomina el sexo femenino con 18.7%, sobre 15.8% de la población masculina.

Figura 2. Distribución de la población.

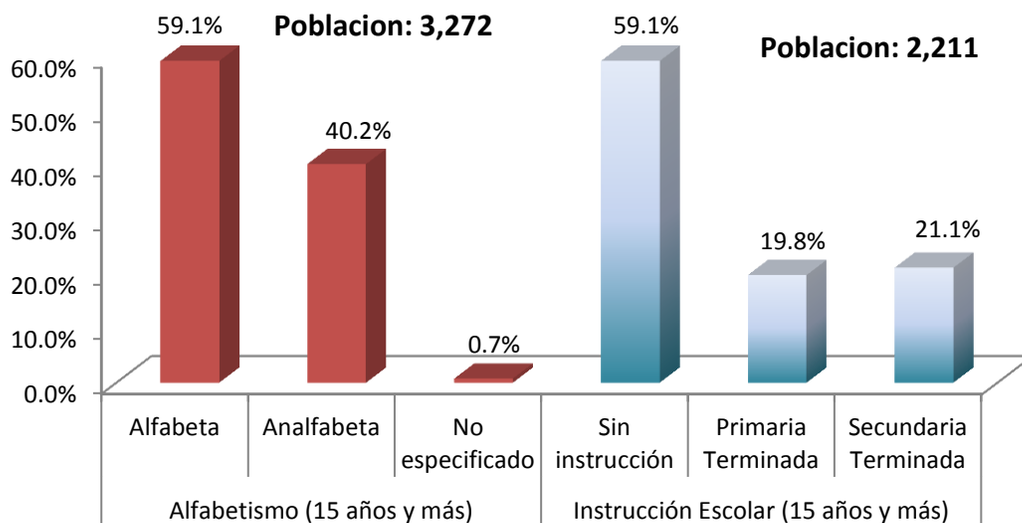


Fuente: Elaboración propia con datos de Indicadores sociodemográficos de la población total y la población indígena, 2010, CDI.

## 10.2 Dinámica de la educación.

En cuanto a la educación, resalta que el 59.1% de la población es alfabeta, el 40.2% es analfabeta en la población de 15 años y más.

Figura 3. Dinámica de la población.

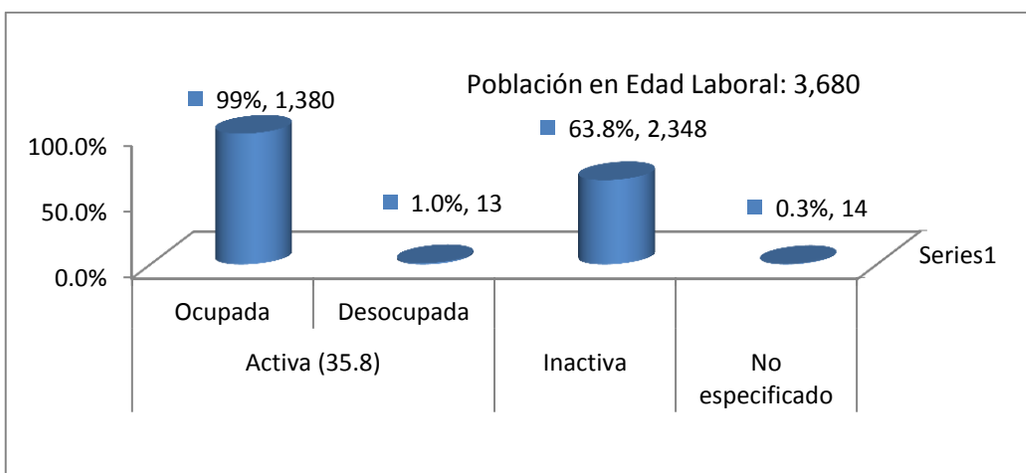


Fuente: Elaboración propia con datos de Indicadores sociodemográficos de la población total y la población indígena, 2010, CDI.

## 10.3 Población económicamente activa.

La población en edad laboral en el municipio es de 3,680, de estos el 35.8% se le considera como población económicamente activa que corresponde a 1,393 personas.

Figura 4. Población económicamente activa.

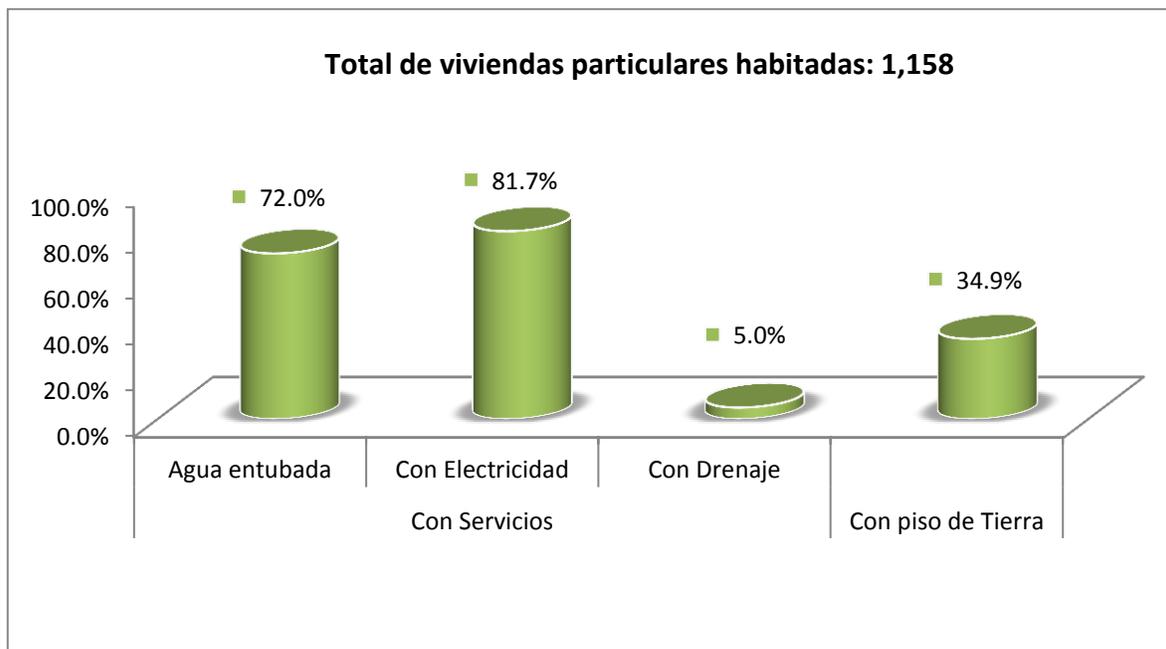


Fuente: Elaboración propia con datos de Indicadores sociodemográficos de la población total y la población indígena, 2010, CDI.

## 10.4 Servicios básicos en la vivienda.

El 72% de las viviendas familiares cuenta con agua entubada, por lo que el servicio hace falta en 28% del total de las viviendas. Por otro lado, existe más deficiencias en el caso de servicio de drenaje y piso de cemento.

Figura5. Servicios básico en la vivienda.

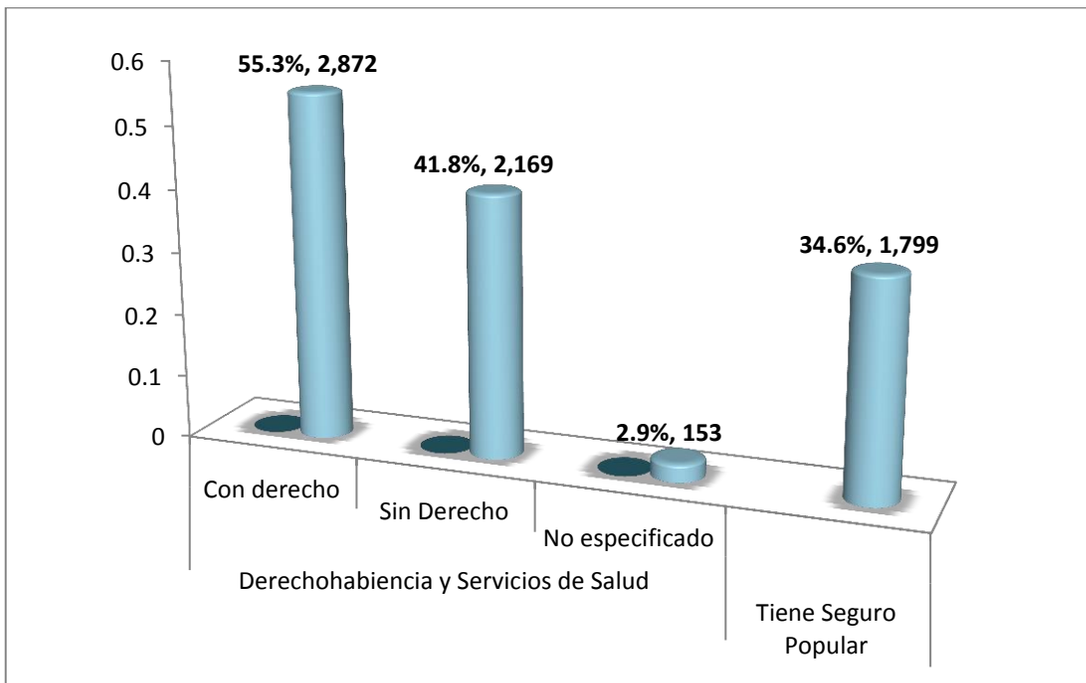


Fuente: Elaboración propia con datos de Indicadores sociodemográficos de la población total y la población indígena, 2010, CDI.

### 10.5 Servicios de salud.

El servicio de salud en el municipio es muy deficiente, considerando que solamente en la cabecera municipal se tiene la unidad médica rural del IMSS, en las agencias y localidades el servicio es de manera esporádica, en la gráfica se puede observar la deficiencia ya que el 41.8% carece del servicio.

Figura 6. Servicios de salud.



Fuente: Elaboración propia con datos de Indicadores sociodemográficos de la población total y la población indígena, 2010, CDI.

## 10.6 Indicadores comunes del municipio.

<b>Municipio: Santo Domingo Tepuxtepec, Mixe, Oaxaca</b>	
<b>Estado: OAXACA</b>	
Porcentaje de Población Indígena	<b>99.54</b>
Porcentaje de Población No Indígena	<b>0.46</b>
Porcentaje de Población ocupada que no recibe ingreso por trabajo	<b>31.6</b>
Porcentaje de Población ocupada que recibe menos de un salario mínimo mensual de ingreso por trabajo	<b>57.5</b>
Porcentaje de Población ocupada que recibe 1 y hasta 2 salarios mínimos mensuales de ingreso por trabajo	<b>7.2</b>
Porcentaje de Población ocupada que recibe más de 2 salarios mínimos mensuales de ingreso por trabajo	<b>3.7</b>
Porcentaje de Población ocupada que trabajó en la agricultura, ganadería, silvicultura, caza o pesca	<b>79.3</b>
Porcentaje de Población ocupada que trabajó en la minería, generación y suministro de electricidad y agua, construcción o industria manufacturera	<b>11.8</b>
Porcentaje de Población ocupada que trabajó en el comercio, en el transporte, los servicios financieros, ofreciendo servicios profesionales, en el gobierno u otros servicios	<b>8.9</b>
Porcentaje de Población de 5 años y más monolingüe	<b>36.4</b>
Porcentaje de Población indígena de 15 años y más Alfabeta	<b>59.01</b>
Población indígena de 6 a 14 años que asisten a la escuela	<b>856</b>
Población indígena de 15 a 24 años que asisten a la escuela	<b>875</b>
Porcentaje de viviendas indígenas que no disponen de agua entubada	<b>27.98</b>
Porcentaje del Número de viviendas indígenas que no disponen de drenaje	<b>94.99</b>
Porcentaje del Número de viviendas indígenas que no disponen de electricidad	<b>18.31</b>
Índice de Reemplazo Etnolingüística	<b>1.10</b>

Fuente: CDI, Sistema de indicadores sobre la población indígena de México, con base en INEGI 2010. Los datos de indicadores de actividades económicas e ingresos son de 2010.

## XI. ANEXO III. RELACIÓN DE PARTICIPANTES.

### 11.1 Participantes en el taller de sensibilización.


**LISTA DE ASISTENCIA**  
**TALLER MUNICIPAL DE SENSIBILIZACIÓN**  
 Lugar: Santo Domingo Tepuxtepec, Mex. Fecha: 16 Octubre 2013

N/P	NOMBRE	LUGAR O INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA	CARGO	FIRMA
01	Renaldo Martínez Vasquez	Colonia Minas	Agente de Policía	
02	Roberto Martínez Cortés	Cerro pasado	Agente de policía	
03	Ricardo Martínez José	Rio Romo 1	Agente de policía	
04	Francisco Domínguez Cortés	Loma Larga	Agente de Policía	
05	Francisco Reyes Oguéz	Tepuxtepec	Pres. Santo Mpal.	
06	Alfonso Martínez Reyes	Llano Laguna	Agente	



**LISTA DE ASISTENCIA**  
**TALLER MUNICIPAL DE SENSIBILIZACIÓN**  
 Lugar: Santo Domingo Tepuxtepec, Mixe Oaxaca Fecha: 16 octubre de 2013

N/P	NOMBRE	LUGAR O INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA	CARGO	FIRMA
01	Azapita Mario Martínez María	Llano Crucero	Comite Tele-Secundaria	
02	Alberto Pérez Domínguez	Llano Crucero	Tesorero del R. de Bienes Comunes	
03	Daniel Antonio Martínez	Llano Crucero	R. de Bienes Comunes 2014	
04	Aliso Pérez Domínguez	Llano Crucero	Regidor de Educación	
05	Alberto Pérez Oguéz	Llanocano	Texano Representante B.	
06	Mauro Mtz Mtz	Llano Crucero	Suplente Bienes Comu.	
07	Juana Mtz Pérez	Loma Linda	Agente	
08	Marcelino Mtz López	Loma Linda	Intigo	
09	Otilio Mtz Bautista	Loma Linda	Comite de fr	
10	Gaudencia Mtz Dg2	Loma Linda	Nuevo Agente	




LISTA DE ASISTENCIA  
TALLER MUNICIPAL DE SENSIBILIZACIÓN



Lugar: Santo Domingo Tepeuxtepec Mite Oaxaca Fecha: 16 de octubre de 2013.

N/P	NOMBRE	LUGAR O INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA	CARGO	FIRMA
16	Felix Martínez Marín	Uano Cruceiro	Secretario	
17	Casto Lopez Martínez	Uano Cruceiro	Comandante	
18	Fernando Atanasio Ambrosio	Uano Cruceiro	R. de Bienes Comunales	
19	Elias Díaz Nolasco	Uano Cruceiro	Tesorero Preescolar	
20	Agripito Martínez Martínez	Uano Cruceiro	Suplente del tesorero de B. Comunal	
21	Nauro Martínez Martínez	Uano Cruceiro	Suplente del R. de Bienes Comunales	
22	Felipe Mario Martínez Martínez	Uano Cruceiro	Agente Municipal 2014	



LISTA DE ASISTENCIA  
TALLER MUNICIPAL DE SENSIBILIZACIÓN



Lugar: Santo Domingo Tepeuxtepec Mite Oaxaca Fecha: 16 OCTUBRE DE 2013.

N/P	NOMBRE	LUGAR O INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA	CARGO	FIRMA
23	Alfredo Lopez Dominguez	Uano Cruceiro	Comite ESC- PRIMARIA	
24	ANGELINA MARTINEZ JIMENEZ	Uano Cruceiro	Comite ESC- PREESCOLAR	
25	ADOLFO LOPEZ DOMINGUEZ	Uano Cruceiro	Suplente del AGENTE 2014	
26	ROBERTO ANTONIO MORIO	Uano Cruceiro	Suplente de ESC- PRIMARIA	
27	MICHAEL PARRA MARTINEZ	Uano Cruceiro	Tesorero ESC- PRIMARIA	
28	MIGUEL MARTINEZ ROSAS	Uano Cruceiro	SECRETARIO ESC- PRIMARIA	
29	ADOLFO DOMINGUEZ MORIO	Uano Cruceiro	Vocal ESC- PRIMARIA	



Centro de Educación Preescolar  
JULIO DE SUFUENTE  
CLAVE 200C00328  
Uano Cruceiro, Tepeuxtepec,  
Mite Oax.



FLORES MAGC  
LLANO CRUCEIRO  
TEPEUXTEPEC MITE  
OAXACA

## 11.2 Participantes en el taller comunitario 1.

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER COMUNITARIO EN LA COMUNIDAD DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC, EFECTUADO EL DÍA 30 DE OCTUBRE DE 2013.

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
01	Emeterio Martínez Morales	Comité de Agua potable Loma Larga	Loma Larga	
02	Alfredo Martínez Pérez	Sindico electo 2014 L	Loma Linda	
03	Gaudencio Martínez Domínguez	Agente electo	Loma Linda	
04	Morealino Martínez López	Sindico 2013	Loma Linda	
05	Justo Martínez Pérez	Agente 2013	Loma Linda	
06	José Ignacio Suárez Martínez	Tesorero electo	Loma Larga	
07	Jorge Martínez López	Vocal del Comité de Salud	Loma Linda	
08	Ricardo Martínez José	Agente	Río Ramal	



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER COMUNITARIO EN LA COMUNIDAD DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC, EFECTUADO EL DÍA 30 DE OCTUBRE DE 2013.

09	Francisco Domínguez Gtz	Agente	Loma Larga	
10	Gaudencio José	Tesorero	Loma Linda	
11	Juan Jesús Martínez Domínguez	Prostado de Servicio Profesional	Monzo Cruce	
12	Orlando Nolasco Pérez	Formador local Inca Rural A.C.	Sto. Domingo Tepuxtepec	
13	Emilio Suárez Martínez	Regidor de Salud	Tepuxtepec	
14	Amador Juan Mh	Spk de Tesorero	Tepuxtepec	
15	Omar Pérez Mh	Promotor Tepuxtepec	Donaal	
16	José Ruiz Reyes	Sindico	Loma Larga	



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER COMUNITARIO EN LA COMUNIDAD DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC, EFECTUADO EL DÍA 30 DE OCTUBRE DE 2013.

17	Juan <sup>Martín</sup> <del>pasca</del> <sup>aguirre</sup>	Regidor Suplente	Tepuxtepec	
18	Adolfo <del>roseca</del> <sup>castro</sup>	Regidor de Obras	Tepuxtepec	

REGIDURIA DE OBRAS  
Mpio. Santo Domingo  
Tepuxtepec,  
Guanajuato, México  
Octubre 2013

### 11.3 Participantes en el taller comunitario 2.

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER COMUNITARIO EN LA COMUNIDAD DE LLANO CRUCERO, TEPUXTEPEC, EFECTUADO EL DÍA 31 DE OCTUBRE DE 2013.

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
01	Sixto Lopez Martinez	Alcalde electo	Llano Crucero	
02	Felipe Mario Martínez Martínez	Agente Municipal Electo 2014	Llano Crucero	
03	Rodolfo Juan Miguel	Agente Municipal 2013	Llano Crucero	
04	Idolina Martínez Reyes	Vocal del Comité Esc. primaria	Llano Crucero	
05	Emelda Domínguez Autunoz	Secretario Comité Esc primaria	Llano Crucero	
06	Emelia López Martínez	Capilla del Templo	Llano Crucero	
07	Javier Martínez Reyes	Secretario del Templo	Llano Crucero	
08	Esteban Pérez Heraldo	Síndico Suplente	Llano Crucero	

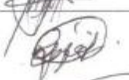
AGENCIA MUNICIPAL  
LLANO CRUCERO  
Mpio. Santo Domingo  
Tepuxtepec, Guanajuato

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER COMUNITARIO EN LA COMUNIDAD DE LLANO CRUCERO, TEPUXTEPEC, EFECTUADO EL DÍA 31 DE OCTUBRE DE 2013.

09	Agapito Mtz Garcia	Comite del nucleo de Playa cerro	Playa cerro	
10	Georgina Perez Marina	Secretaria de la Escuela Telesecundaria	Llano crucero	
11	Sixto Dominguez Marin	comite del albergue	Llano crucero	
12	Juvencio Vicente Mtz	Tesorero del comite del albergue	Llano crucero	
13	Adolfo Lopez Dominguez	Suplente Agosto 2014	Llano crucero	
14	Efraim Martinez Flores	1er Topul 2013	Llano crucero	
15	Ismael Hernandez Marin	Siindico 2013	Llano crucero	
16	Juan Martinez Marin	2º Comandante	Llano crucero	



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER COMUNITARIO EN LA COMUNIDAD DE LLANO CRUCERO, TEPUXTEPEC, EFECTUADO EL DÍA 31 DE OCTUBRE DE 2013.

17	Angelina Martinez Jimenez	comite' Esc. preac	Llano crucero	
18	Arturo Martinez Mtz	Tesorero comite' Agua potable	Llano crucero	
19	Celso Perez Dominguez	Regidor de educacion	Llano crucero	
20	Filogonia Lopez Olvera	secretario auxiliar del sindico	Llano crucero	
21	Alberto pascal Hdz	Mayor	Llano crucero	
22	Saulo Martinez Perez	comite' de plataforma	Llano crucero	
23	Pepe Antunez Martinez	Comision plan de Desarrollo Educativo	Llano crucero	
24	Juan Jesus Martinez Dominguez	Proctor del Servicio Profesional en Tepuxtepec.	Llano crucero	



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER COMUNITARIO EN LA COMUNIDAD DE LLANO CRUCERO, TEPUXTEPEC, EFECTUADO EL DÍA 31 DE OCTUBRE DE 2013.

25	José María Pérez Marín	Secretaría de la escuela Telesecundaria	Llano Crucero	
26	Agapito Martínez García	Comité del Núcleo	Playa Cerro	
27	Pedro Juan Nolasco	Regidor de Salud	Llano Crucero	
28	Pablo López	Integrante de la Banda Infantil	Llano Crucero	
29	Evangelina Bautista	Tesorera del Templo Católico	Llano Crucero	
30	Orlando Nolasco Pérez	Formador Local INCA RURAL A.C.	Santo Domingo Tepuxtepec, Oaxaca	
31	Jacobo Domínguez Pérez	Compañero Integrante del comité Templo Católico	Llano Crucero	
32	Alfredo López Dgoz	Comité primaria	Llano Crucero	



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER COMUNITARIO EN LA COMUNIDAD DE LLANO CRUCERO, TEPUXTEPEC, EFECTUADO EL DÍA 31 DE OCTUBRE DE 2013.

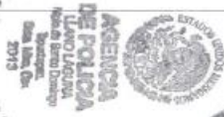
33	Rafael Antonio García	Alcalde	Llano Crucero	
34	Clementina Martínez Hernández		Llano Crucero	
35	Juvencio Vicente Martínez	Tesorero del comité Albergue escolar		
36	Evangelina Bautista	Tesorera Templo Católico	Llano Crucero	
37	Rolando Morales Dgoz		Llano Crucero	
38	Constantino Martínez José	Suplente del presidente del comité Telesecundario	Llano Crucero	
39	José María Santiago Bautista	Vocal comité Telesecundario	Llano Crucero	



### 11.4 Participantes en el taller comunitario 3.

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER COMUNITARIO EN LA COMUNIDAD DE LLANO LAGUNA, TEPUXTEPEC, EFECTUADO EL DÍA 9 DE NOVIEMBRE DE 2013.

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
01	Apelino Bautista Aguila		Llano Laguna	
02	Alberto Espinosa Jimenez	Sindico	Llano Laguna	
03	Antonio Bautista <sup>Martinez</sup>	Agente Suplente	Llano Laguna	
04	Felipe Pérez Domínguez	Comite de Ampliación de Agua potable	Llano Laguna	
05	Guadalupe Martínez Flores	Tesorera Comite del Templo	Llano Laguna	
06	Alicia Martínez de Jesús	Secretaria del Comite de Agua potable	Llano Laguna	
07	Miguel Ruiz López	Comite de Salud 2014	Llano Laguna	
08	Tobías Pérez MTZ.	Hoyor de Vara 2013	Llano Laguna	



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER COMUNITARIO EN LA COMUNIDAD DE LLANO LAGUNA, TEPUXTEPEC, EFECTUADO EL DÍA 9 DE NOVIEMBRE DE 2013.

	Nombre	Cargo	procedencia	firma
09	Benito Vasquez Mdz.	Sindico Suplente	Llano Laguna	
10	Alejandro Pérez MTZ.		Llano Laguna	
11	Jose Juárez Jimenez	Alcalde	Llano Laguna	
12	Francisco Jimenez MTZ.	Hoyor	Llano Laguna	
13	Marcialino Pérez Pérez		Llano Laguna	
14	Froilan Mts Mb	-	Llano Laguna	
15	Alejandra Dominguez M.	-	Llano Laguna	ADM
16	Valentin Dominguez M.	Tesorero Auxiliar Bienes comunales	Llano Laguna	



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER COMUNITARIO EN LA COMUNIDAD DE LLANO LAGUNA, TEPUXTEPEC, EFECTUADO EL DÍA 9 DE NOVIEMBRE DE 2013.

17	Gonzalo Perez Mtz		Llano Laguna	
18	Constantino Martinez Antonio	secretario de la Banda	Llano Laguna	
19	Orlando Nolasco Pérez	Formador local INCA RURAL A.C.	Santo Domingo Tepuxtepec	
20	Juan Jesús Martínez Domínguez	Tecnico en Planación en el municipio	de Santo Domingo Tepuxtepec	
		AGENCIA DE POLICIA LLANO LAGUNA Mpio. Santo Domingo Tepuxtepec, Dist. Mixt., Oax. 2013		

**11.5 Participantes en el taller de Diagnóstico municipal.**

CDI  
COMISION NACIONAL DE LOS PUEBLOS INDIGENAS

INCA Rural

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE DIAGNOSTICO MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC. FECHA 19 DE NOVIEMBRE DE 2013

01	Noe Reyes Perez	secretario de la escuela primaria	cerro idolo	
02	celeso Bautista Perez	comite de barrio cerro alto	cerro alto	
03	Eustaquio antonio Jimenez	Vocal de colonia cerro alto	cerro alto	+
04	Reynaldo Martinez Vacciere	Agente de policia	colonia minas	
05	Abandio Martine Mtz	Suplente de Agente	Loma Linda	
06	Felipe Mario Mtz Mlc	Agente electo 2014	Llano cruzero	
07	Donaciano Perez Mtz	Regidor de salud electo 2014 Suplente	Loma larga	
08	Adolfo Reyes Mtz	comite de colonia el progreso	Tepuxtepec	
09	carlos Rojas Martinez	Regidor de salud electo	Tepuxtepec	

AGENCIA DE POLICIA  
COLONIA MINAS  
Mpio. Santo Domingo  
Tepuxtepec,  
Dist. Mixt. Oax.

STO. DOMINGO TEPUXTEPEC  
DISTRITO MIXT., OAXACA



CDI

COMISIÓN NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS MUNICIPIOS

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE DIAGNOSTICO MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC FECHA 19 DE NOVIEMBRE DE 2013



10	Gabriel Lopez Mtz	Topil electo	Rancho encinal	
11	Faustino Perez Dominguez	Secretario de primaria	Rancho encinal	
12	Rogelio castro Mtz	Tesorero de Colonia	Tierra blanca Las Peñas	
13	Constantino Juan Reyes	comandante electo 2014	Tepoxtepec	
14	Nolasco Martinez Pedro	comite de Barrio	Llano Palma	
15	Marcos Mtz Bautista	comite de agua	Tepoxtepec	
16	Noe Ruiz Zarate	Topil de Tepoxtepec	Tepoxtepec	
17	Rosalba Dominguez Perez	Tesorero electo del Bic.	Tepoxtepec	
18	Jorge Martinez Lopez	Vocal de salud de Loma Linda	Loma Linda	



CDI

COMISIÓN NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS MUNICIPIOS

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE DIAGNOSTICO MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC FECHA 19 DE NOVIEMBRE DE 2013



19	Marcelino Mtz Lopez	sindico Auxiliar de Loma Linda	Loma Linda	
20	Herminio Martinez Garcia	comite de colonia de esquiacion	Tepoxtepec	
21	Guillermo Vaquez Maza	comite de barrios Tierra Blanca Las Peñas	Tierra blanca Las Peñas	
22	Teresa Anastacio Maria	Participante	Tepoxtepec	TAIM
23	Julia Dominguez	Secretaria de escuela Primaria Llano palma	Llano palma	JDM
24	Juan Aguilar Cirao	Suplente de registro de obras Tepoxtepec	Tepoxtepec	
25	Fortino Martinez Sanchez	Vocal de barrio de Loma esperanza	Loma colonia esperanza	
26	Alejandra Peldano maria	Vocal de barrio santo domingo	Tepoxtepec	
27	Veronica Lopez Mtz	Tesorero de barrios Llano Palma	Llano palma	





RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE DIAGNOSTICO MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO  
TEPUXTEPEC FECHA 19 DE NOVIEMBRE DE 2013

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
28	Ernestina Mte Molestia	Participante	Tepuxtepec	Em
29	Paulino Lopez Dominguez	Suplente del comite del Albergue Renacimiento	Tepuxtepec	[Firma]
30	Mayjob Rosalino Dominguez	Vocal del Albergue Renacimiento	Tepuxtepec	[Firma]
31	Ezequiel Martinez Martinez	Secretario del Albergue Renacimiento	Tepuxtepec	[Firma]
32	Alberto Mte Perez	Comite del Albergue Renacimiento	Tepuxtepec	[Firma]
33	Tobias Perez Reyes	Director de la escuela Albergue Renacimiento	Tepuxtepec	[Firma]
34	Moises Martinez Rodolfo	Comite de colonia	Tierra Blanca Las Peñas	[Firma]
35	Leobardo Lopez Gonzalez	Tesorero de la banda electo 2014	Tepuxtepec	[Firma]
36	Moises Martinez Jose	comite de barrio	Tepuxtepec	[Firma]



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE DIAGNOSTICO MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO  
TEPUXTEPEC FECHA 19 DE NOVIEMBRE DE 2013

37	Malaguas Lopez Mte	Vocal de colonia Loma Vista	Tepuxtepec	[Firma]
38	Emeterio Mte Morales	comite de agua potable	Loma larga	[Firma]
39	Francisca Pascual Ruiz	Comite de l barrio	Tepuxtepec	[Firma]
40	Loventzo Mte Gonzalez	Alcalde electo 2014	Tepuxtepec	[Firma]
41	Rafilio Perez Martinez	comite de la escuela primaria	cervo idolo	[Firma]
42	Ismael Reyes Martinez	comite del barrio San Francisco	Tepuxtepec	[Firma]
43	Justo Martinez Perez	Agente de Loma Linda	Loma Linda	[Firma]
44	Feliciano Lopez Maria	comite de escuela primaria	Rancho encinal	[Firma]
45	Antonio Dominguez Lopez	comite de colonia Rancho encinal	Rancho encinal	[Firma]





COMISION NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS PUEBLOS INDIGENAS

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE DIAGNOSTICO MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC FECHA 19 DE NOVIEMBRE DE 2013



46	Victoriano Perez Rojas	Suplente del comite de agua electo	Tepuxtepec	
47	Abelto Dominguez Ferrin	Comite del barrio imprecianante	Tepuxtepec	
48	Sergio Martinez Perez	Vocal del Agua potable	Tepuxtepec	
49	Winston Rojas Vaquez	Secretario del Agua	Tepuxtepec	
50	Fortino Martinez Mte	Alcalde	Rio Ramal	RV
51	Ricardo Martinez Jose	Agente de Rio Ramal	Rio Ramal	
52	Macario Rojas Romo	Comite de la escuela primaria	Llano Palma	
53	Abraham Rojas Perez	Tesorero del Agua potable electo 2014	Tepuxtepec	
54	Abel Dominguez Mte	comite del barrio Paraiso	Tepuxtepec	



COMISION NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS PUEBLOS INDIGENAS

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE DIAGNOSTICO MUNICIPAL DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC FECHA 19 DE NOVIEMBRE DE 2013



55	Miguel Vazquez Francisco	Secretario de escuela preescolar	buena vista	
56	Artemio Rojas Mte	consejo electo	Tepuxtepec	
57	Filemon Lopez Mte	Tesorero en la colonia imprecianante	Tepuxtepec	
58	Salome Mte Anastacia	Participante	Tepuxtepec	
59	Orlando Nolasco Pérez	Formador Local. INCA RURAL A.C.	Tepuxtepec	
60	Juan Jesús Martínez Domínguez	Técnico en Planeación	Tepuxtepec	
61	Hugo Antunes Pasual	Participante	Llano Crocero	
62	Omar Perez Martinez	Participante	Ayotla	



## 11.6 Participantes en la Reunión de Análisis de Consistencia y Valoración Técnica.

Sede: CCDI Ayutla.

No	Nombre	Procedencia	Cargo
1	Ing. Benito López Estrada	CCDI San Pedro y San Pablo Ayutla	Director CCDI
2	Lic. David Juárez Faustino	CCDI San Pedro y San Pablo Ayutla	Personal Técnico CCDI
3	Ing. Miguel López López	CCDI San Pedro y San Pablo Ayutla	Personal Técnico CCDI
4	Lic. Roque Villanueva Martínez	Inca Rural	Formador Local
5	C.P. Marbella Cruz Suárez	Inca Rural	Formador Local
6	Ing. Orlando Nolasco Pérez	Inca Rural	Formador Local
7	Ing. Ignacio Domínguez Jiménez	Inca Rural	Formador Local

## 11.7. Participantes en el taller de Definición de proyectos estratégicos.


  
 RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE DEFINICION DE PROYECTOS ESTRATEGICOS DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC
   
 FECHA 19 DE DICIEMBRE DE 2013

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
1	Pedro Nolasco Mtz	comite de barrio	Llano palma	<i>Pedro</i>
2	Moises Mtz Jose	comite de Loma idolo	Loma idolo	<i>Mtz</i>
3	Macario Reyes Romijn	comite de la escuela primaria	Llano palma	<i>Macario</i>
4	Felipe Mario Mtz Martinez	Agente electo 2014	Llano Cruzero	<i>Felipe</i>
5	Antonio Dominguez Lopez	comite de colonia	Encinal (A)	
6	Rutilio Perez Mtz	comite de la escuela primaria	cerro idolo	<i>Rutilio</i>
7	Faustino Perez Dominguez	secretario de primaria	Rancho encinal	<i>Faustino</i>
8	Noe Reyes Perez	secretario de primaria	cerro idola	<i>Noe</i>
9	Veronica Lopez Mtz	Llano palma Tesorera	Llano palma	<i>Veronica</i>





COMISION NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS MUNICIPIOS RURALES



DEFINICION DE PROYECTOS ESTRATEGICOS DEL MUNICIPIO DE SAN DOINGO TEPUXTEPEC DEL MUNICIPIO DE SAN DOINGO TEPUXTEPEC FECHA 19 DE NOVIEMBRE DE 2013

10	Herminio Mtc Garcia	comite de colonia	Tepuxtepec	
11	Feliciano Lopez Marin	comite de escuela Primario	Rancho encinal	
12	Gabriel Lopez Mtc	Tapil	Rancho encinal	
13	Mauro Dominguez Mtc	Sindico electo 2014	Tepuxtepec	
14	Lorenzo Mtc Gonzalez	Alcalde electo 2014	Rio Ramal	
15	Donaciano Perez Mtc	Regidor de salud Soplente	Loma Larga	
16	Ismael Reyes Mtc	comite del barrio	Barrio san Francisco Tepuxtepec	
17	Emeterio Mtc Morales	comite de Agua potable	Loma Larga	
18	Francisco Dominguez Gonzalez	Agente de Policia	Loma Larga	



STO. DOMINGO TEPUXTEPEC DISTRITO MIXE, OAXACA



COMISION NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS MUNICIPIOS RURALES



DEFINICION DE PROYECTOS ESTRATEGICOS DEL MUNICIPIO DE SAN DOINGO TEPUXTEPEC DEL MUNICIPIO DE SAN DOINGO TEPUXTEPEC FECHA 19 DE NOVIEMBRE DE 2013

19	Adolfo Rojas Mtc	comite de colonia	Tepuxtepec	
20	carlos Rojas Mtc	Regidor de salud electo	Tepuxtepec	
21	Ricardo Mtc Jose	Agente	Rio Ramal	
22	Fortino Mtc Mtc	Alcalde	Rio Ramal	
23	Toledo Mtc Ortiz	Agente	Cerro Pascale	
24	Rolando Juan Garcia	Secretario de Agencia	colonia minas	
25	Miguel Vazquez Francisco	secretario de escuela	Buena vista	
26	Rufino Mtc Dominguez	comite de escuela Preescolar	Buena vista	
27	Abraham Reyes Perez	Secretario de la parroquia	Tepuxtepec	



STO. DOMINGO TEPUXTEPEC DISTRITO MIXE, OAXACA



CDI

COMISION NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS PUEBLOS INDIGENAS

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE

DEFINICION DE PROYECTOS ESTRATEGICOS

DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO

TEPUXTEPEC

FECHA 19 DE DICIEMBRE DE 2013



N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
28	Filadelfo Dominguez Jimenez	comite de barrio	Tepuxtepec	
29	Dolores Mtz Dominguez	Vocal del calvario seccion 1	Tepuxtepec	
30	Francisca Pascual Pasquales	comite de barrio calvario seccion 1	Tepuxtepec	
31	Noe Ruiz Zarate	Topil de Tepuxtepec	Tepuxtepec	
32	Victoriano Perez Reyes	comite suplente del Agua Potable	Tepuxtepec	
33	Winston Reyes Vazquez	Secretario del Agua	Tepuxtepec	
34	Adolfo Domingo Fermin	comite del barrio impresionante	Tepuxtepec	
35	Felipe Dominguez Lopez	Vocal de barrio	Tepuxtepec	
36	Filemon Lopez Mtz	Participante	Tepuxtepec	



STO. DOMINGO TEPUXTEPEC  
DISTRITO MIXE, OAXACA



CDI

COMISION NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS PUEBLOS INDIGENAS

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE

DEFINICION DE PROYECTOS

DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO

TEPUXTEPEC

FECHA 19 DE DICIEMBRE DE 2013



37	Malaquias Lopez Mtz	Vocal de barrio Buena Vista	Tepuxtepec	
38	constantino Juan Reyes	Comandante municipal electo 2014	Tepuxtepec	
39	Ernestino Mtz Modesto	comite de colonia	Tepuxtepec	Em
40	Alejandro Peldano Mtz	Comite de colonia	Tepuxtepec	amp
41	Jorge Nativa Lopez	Coordinador de Salud	Loma Linda	
42	Abundio Nativa	Agente municipal suplente	Loma Linda	
43	Alberto Mendes Garcia	Agente	Tierra blanca	
44	Israel Lopez Marin	Topil de la Agencia	Tierra blanca	
45	Omar Perez Martinez	Participante	Ayotla	



STO. DOMINGO TEPUXTEPEC  
DISTRITO MIXE, OAXACA



CDI

COMISION NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS REROS RURALES

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE DEFINICION DE PROYECTOS ESTRATEGICOS DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC

DEFINICION DE PROYECTOS ESTRATEGICOS

DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO

FECHA 19 DE DICIEMBRE DE 2013



46	Salomé Martínez Amador	ciudadana	Sto. Domingo Tepuxtepec	SABER
47	Rosalba Domínguez Pérez	Tesorera del Comité de Apoyo Albergue BIC	Sto Domingo Tepuxtepec	Handwritten signature
48	Terresa Anastasia María	ciudadana	Sto Domingo Tepuxtepec	TAM
49	Julia Domínguez	Secretaría del Comité de Escuela Primaria	Sto Domingo Tepuxtepec	JDM
50	Martha Jiménez Jiménez	Tesorera de la agencia	Llanu Laguna	Handwritten signature
51	Alberto Ambrosio Vgt.		Llanu Laguna	Handwritten signature
52	Alfonso Htz Reyes	Agente de policía Mpl.	Llanu Laguna	Handwritten signature
53	Justo Martínez Pérez	Agente municipal	Loma Linda	Handwritten signature
54	Marcelino Martínez López	Sindicato agrícola	Loma Linda	MILU



STO. DOMINGO TEPUXTEPEC DISTRITO NDC, OAXACA



CDI

COMISION NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS REROS RURALES

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE DEFINICION DE PROYECTOS ESTRATEGICOS DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC

DEFINICION DE PROYECTOS ESTRATEGICOS

DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO

FECHA 19 DE DICIEMBRE DE 2013



55	Calso Bautista Reyes	Comité de colonia Cerro Alto	Santo Domingo Tepuxtepec	Handwritten signature
56	Eustaquio Antonio Jiménez	Vocal Comité de la Colonia CERRO ALTO		H
57	Rogelio Castro Martínez	Tesorero del Comité de la Colonia Tierra Blanca-Laguna		Handwritten signature
58	Guillermo Vesquez Manuel	presidente del Comité Tierra Blanca-Laguna		Handwritten signature
59	Ezequiel Martínez Pérez	Vocal del Comité de Agua potable		Handwritten signature
60	Isoberto Lopez Gonzalez	Tesorero de la Banda Filarmónica		Handwritten signature
61	Marcos Martínez Bautista	presidente del Comité de Aguas Residuales		Handwritten signature
62	Abel Domínguez Martínez	presidente del Comité del Barrio el Países		Handwritten signature
63	Carlos Rojas Martínez	presidente del Comité del Barrio el Tule		Handwritten signature



STO. DOMINGO TEPUXTEPEC DISTRITO NDC, OAXACA

## 11.8 Participantes en el taller de Validación del Plan Municipal.


**CDI**  
COMISION NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS PUEBLOS ENDEBILITADOS



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE VALIDACION DE PLAN DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC DE FECHA 05 DE FEBRERO DE 2014

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
01	Alejandro Martinez Jose	Secretario Auxiliar de Recursos Naturales	Llano Laguna	
02	Valerio Dominguez Martinez	Comandante	Llano Laguna	
03	Jorge Martinez Martinez	Presidente del Templo	Llano Laguna	
04	Arturo Cruz Martinez	Comite de Recursos Naturales	Llano Laguna	
05	Marcos Suarez Pabla	Secretario del Agua	Llano Laguna	
06	Pablo Juan Martinez	Suplente del Agua	Llano Laguna	
07	Luisa Martinez Martinez	Tesorera de la escuela Telecomunicaciones	Llano Laguna	
08	Angel Juarez Barón	Secretario de la Banda	Llano Laguna	
09	Eusebio Martinez	Secretario del agua potable	Llano Laguna	

  
 PRESIDENCIA MUNICIPAL  
 Mpio. de Sto. Domingo  
 Tepuxtepec,  
 Ota. Mixe Oaxaca


**CDI**  
COMISION NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS PUEBLOS ENDEBILITADOS



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE VALIDACION DEL PLAN DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC DE FECHA 05 DE FEBRERO DE 2014

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
10	OTILIO RUIZ MORALES	COMITÉ DE COLONIA CERRO ALTO		
11	ADOLFO DOMINGUEZ FERRIN	COMITE DE BARRIO	IMPRESIONANTE	
12	CARLOS DOMINGUEZ TEPEZ	SECRETARIO	IMPRESIONANTE	
13	MARCELINO MARTINEZ RAMIREZ	COMITE DE APOYO ALBERGUE COMUNITARIO TEPUXTEPEC	ALBERGUE COMUNITARIO TEPUXTEPEC	
14	Adelso Pasual Bta	Presidente Comite Barrio	Tepuxtepec	
15	Rafael Martins Mtz	Comite de Barrio Sto Dgo	Tepuxtepec	
16	ISRAEL BAOTISTA MARTINEZ EUGENIO	COMITE DEL BARRIO	SAN FRANCISCO	
17	Bibiana pascal Ramirez	Tesorera	centro seccion 1	
18	Moises Reyes Mtz	Rio Ramal Secretario de la Agencia	Rio Ramal	

  
 PRESIDENCIA MUNICIPAL  
 Mpio. de Sto. Domingo  
 Tepuxtepec,  
 Ota. Mixe Oaxaca



CDI

COMISION NACIONAL  
PARA EL DESARROLLO  
DE LOS PUEBLOS INDIGENAS



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE VALIDACION DEL PLAN DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC DE FECHA 5 DE FEBRERO DE 2014

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
19	Ismael Mte Saundino	Comisariado de Bienes comunales secretario Auxiliar	Rio Ramal	[Firma]
20	Bacilio Mte Marin	Tesorero	Rio Ramal	[Firma]
21	Mario Rafael Hernandez	Agente de Policia	Rio Ramal	[Firma]
22	Gabriel Bautista Juan	Representante de comunidad	Cerro Idolo	[Firma]
23	Nulio Perez	presidente del comité de la Esc. primaria	Cerro Idolo	[Firma]
24	Noé Pérez Pura	secretario del Comité	Cerro Idolo	[Firma]
25	Lidia Dominguez Leantunez	Vocal de colonia	Loma Esperanza	[Firma]
26	Griselda Martinez Rerez	Tesorero colonia	Loma Esperanza	[Firma]
27	Roberto martines peres	Presidente comité	colonia Loma esperanza	[Firma]



CDI

COMISION NACIONAL  
PARA EL DESARROLLO  
DE LOS PUEBLOS INDIGENAS



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE VALIDACION DE PLAN DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC DE FECHA 5 DE FEBRERO DE 2014

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
28	Miguel Lopez Quien	Comite de Salud	Llano Laguna	[Firma]
29	Marcelino Perez Perez	Capillo	Llano Laguna	[Firma]
30	Jesus Lopez Bautista	MAYOR de Voto	Llano Laguna	[Firma]
31	Elvazari Lopez Martinez	Chofer de ambulancia	Llano Laguna	[Firma]
32	Filemon Dominguez Cata	Comite del tulo	Santo Domingo tepux	[Firma]
33	Daniel Martinez	Comite de Baño floresta	sto dgo tepux	[Firma]
34	Nicolas Dominguez Perez	Alcable (constitucion)	Llano Laguna	M. D. P
35	Marcelina Rerez MTZ	Tapil	Llano Laguna	M R Y Z e HTZ
36	Martina Hernandez Lopez	Teserera de prescolar	Llano Laguna	[Firma]





CDI

COMISION NACIONAL  
PARA EL DESARROLLO  
DE LOS PUEBLOS INDIGENAS



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE VALIDACION DEL PLAN DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC DE FECHA 5 DE FEBRERO DE 2014

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
37	Juan Mtc Mtz	Secretario del Sindicato	Huano Coahuila	
38	Rocelin Morales Perez	Regidor de Salud	Huano Coahuila	
39	Erasmu Mtz Lopez	Secretario de Salud	Loma Linda	
40	Ezequiel Lopez Vazquez	Comite de Salud	Loma Linda	
41	Arquifo Jimenez Ojeda	Comisariado	Tepuxtepec	
42	Leonio Garcia German	Ste. del comisariado	Cerro Pasado	
43	Emeterio Bautista Olvera	Suplente comisariado	Cerro Pasado	
44	Tiberto Nolasco Pomaga	Tesorero de padre de familia	Loma Linda	
45	Maximino Adolf Reyes	Secretario del comite de padre de familia	Loma Linda	

PRESIDENCIA MUNICIPAL  
Mpio. de Sto. Domingo



CDI

COMISION NACIONAL  
PARA EL DESARROLLO  
DE LOS PUEBLOS INDIGENAS



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE VALIDACION DEL PLAN DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC DE FECHA 5 DE FEBRERO DE 2014

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
46	Pablo Nolasco Martinez	tesorero de la Colonia	Tierra Blanca	
47	Ernestina Ruiz Stgo	Secretaria de Colonia T. Blanca las Peñas	centro Tepuxtepec	
48	Elena Tomas	1er vocal de la colonia T. Blanca las Peñas	centro Tepuxtepec	ET
49	Ezequiel Jacobo Mtz Reyes	2do vocal de colonia T. Blancas las peñas	centro Tepuxtepec.	
50	Gilberto Reyes Jimenez	Comite Recursos Naturales	Loma Larga Tepuxtepec	
51	Juan Ignacio Lopez Mtz	Tesorero	Loma Larga Tepuxtepec	
52	Martelolvan Reyes DGr	Coop	Loma Larga Tepuxtl	
53	Alberto Mtz Gonzalez	Secretario auxiliar	Loma Larga	
54	Rodolfo Martinez Felix	Agente de Policia Municipal	Loma Larga Tepuxtepec.	

PRESIDENCIA MUNICIPAL  
Mpio. de Sto. Domingo  
Tepuxtepec.



CDI

COMISION NACIONAL  
PARA EL DESARROLLO  
DE LOS PUEBLOS RURALES



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE VALIDACION DEL PLAN DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO  
DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC DE FECHA 5 DE FEBRERO DE 2014

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
55	Olegario Jiménez López	Tesorero de la agencia	Cerro pasole	
56	Angelina Dominguez Martinez	Comité de Salud	Cerro Pasole	
57	Jaqueline Oliviero Mta	Secretaria del agente	Cerro pasole	
58	Reynaldo Dominguez SANC	Comite de recurso naturales	Cerro pasole	
59	Rubidio Hernandez Bautista	Agente de cerro pasole	Cerro Pasole	
60	Olegario Perez Marin	secretario Auxiliar Comite de la colonia militar.	cerro pasole	
61	Antonio Flores Mtz		Centro de Tepustepec	
62	Sanson Martinez, Martinez	tesorero de la colonia militar.	centro de Tepustepec.	
63	Pedro Jose Martinez	Comité de colonia T. Blanca las Peñas	centro Tepustepec	

PRESIDENCIA  
MUNICIPAL  
Mpio. de Sto. Domingo



CDI

COMISION NACIONAL  
PARA EL DESARROLLO  
DE LOS PUEBLOS RURALES



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE VALIDACION DEL PLAN DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO  
DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC DE FECHA 5 DE FEBRERO DE 2014

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
64	Julio Dominguez	secretario de escuela	llano palma	J.D.M
65	Felipe Mario Martinez	Vocal de escuela -	llano palma	
66	pedro Nolasco Martinez	Comite de colonia	llano palma	
67	Alberto Aguilan J.	Comité de colonia	sección 2 colonia	
68	Bibiana Pascual Roldan	Tesorera	Sección 1	
69	Francisca Pascual Roldan	Comite de colonia	Calvario Sección 1	
70	Antonio Dominguez Lopez	Comite de Colonia	Rancho Encinal	
71	Diego Perez Reyes	Secretario de la Colonia	Rancho Encinal	
72	* Felipe Mario Mtz. Mtz	Agente Municipal	llano Cruzero	

PRESIDENCIA  
MUNICIPAL  
Mpio. de Sto. Domingo



CDI

COMISION NACIONAL  
PARA EL DESARROLLO  
DE LOS PUEBLOS INDIGENAS



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE VALIDACION DEL PLAN DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO  
DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC DE FECHA 5 DE FEBRERO DE 2014

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
73	Adolfo Lopez Dominguez	Suplente del Agente	Huamantla	
74	Sixto Lopez Martinez	Alcalde Unico	Huamantla	
75	Calixto Jose Marin	Sindico Municipal	Huamantla	
76	Esteban Perez Marcelino	Sindico Suplente	Huamantla	
78	Isaias Reyes Martinez	Regidor de Obras	Huamantla	
79	Fermin Martinez	Regidor de Obr. Suplente	Huamantla	
80	Alfredo Lopez Dominguez	Comite de primuria	Huamantla	
81	Javier Mtz. Reyes	Regidor de Educ. Suplente	Huamantla	
82	Roberto Antonio Mario	Suplente del Comite	Huamantla	



PRESIDENCIA  
MUNICIPAL  
Mpio. de Sta. Domingo  
Tepuxtepec.



CDI

COMISION NACIONAL  
PARA EL DESARROLLO  
DE LOS PUEBLOS INDIGENAS



RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE VALIDACION DEL PLAN DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO  
DE SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC DE FECHA 5 DE FEBRERO DE 2014

N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
83	Evaperez Mtz	Secretaria de Prescolar	Huamantla	
84	Trene de Jesus Santibanez	Tesorero de Ayuntamiento	Huamantla	
85	Maria Soledad	comite de precolar	Huamantla	
86	Orlando Nolasco Pineda	Formador Local	INCA RURAL A.C.	
87	* Maximino Martinez Ruiz	Agente de Policia Agencia de Colonia Minus	Colonia Minus	
88	Onésimo Bautista Vicente	secretario del Agente	Colonia Minus	
89	Luis Ibañez Martinez Ruiz	Comite de Educación	Colonia Minus	
90	Reina Nolasco Bautista	Regidora de educación	Tepuxtepec	
91	Juan Jesús Martínez Domínguez	Comite en Planeacion Municipal	Tepuxtepec	



PRESIDENCIA  
MUNICIPAL  
Mpio. de Sta. Domingo  
Tepuxtepec.



CDI

COMISION NACIONAL PARA EL DESARROLLO DE LOS PUEBLOS INDIGENAS

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE VALIDACION DEL PLAN DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPOXTEPEC FECHA 5 DE FEBRERO DE 2014



92	Isaias Martinez Anastacio	Vocal del comite de asociacion de padres de familia	Loma Linda	[Signature]
93	Otelio Martinez Bautista	Comite de asociacion de padres de familia	Loma Linda	[Signature]
94	Rodolfo Melas Robles	Secretario Auxiliar	Loma Linda	[Signature]
95	Gaudencia Mtz Dom	Agente Policia	Loma Linda	[Signature]
96	Justo Mtz Perez	Local de Salud	Loma Linda	[Signature]
97	Gilberto Nolas prieto	Tesorero de salud	Loma Linda	[Signature]
98	Marcelo Avella Cruz	Formadora Lider INCA Rural Oaxaca		[Signature]



PRESIDENCIA MUNICIPAL Mpio. de Sto. Domingo



CDI

COMISION MUNICIPAL PARA EL DESARROLLO DE LOS PUEBLOS INDIGENAS

RELACION DE PARTICIPANTES AL TALLER DE VALIDACION DE PLAN DE DESARROLLO DEL MUNICIPIO DE SANTO DOMINGO TEPOXTEPEC DE FECHA 5 DE FEBRERO DE 2014



N/P	NOMBRE	CARGO	PROCEDENCIA	FIRMA
99	Irene Juarez Mtz	Comite de la escuela	Loma Larga	[Signature]
100	Adela Ramirez Maria	Suplente del Agente	Loma Larga	[Signature]
101	Ezequiel Mtez Perez	Comite de colonia	centro cecio uno	[Signature]
102	Mauricio Gonzalez Antonio	Agente de Policia Municipal	Llano Laguna	[Signature]
103	Pedro Jimenez Martine	Sindico Auxiliar	Llano Laguna	[Signature]
104	Ezequiel Martinez Jimenez	Tesorero del Agente	Llano Laguna	[Signature]
105	Otilia Dominguez Martinez	Secretaria del Sindicato	Llano Laguna	[Signature]
106	Mauricio Reyes Jimenez	Comite de la Escuela	Llano Palma	[Signature]
107	Veronica Lopez Martinez	Tesorera de colonia	Llano palma	[Signature]



PRESIDENCIA MUNICIPAL Mpio. de Sto. Domingo

## XII. ANEXO IV. ACTA DE VALIDACIÓN DEL PLAN MUNICIPAL.



**AGENCIA MUNICIPAL**  
"LLANO CRUCERO"  
Mpio. Santo Domingo  
Tepuxtepec,  
Dist. Mixt. Oax.

**ACTA DE VALIDACION DEL PLAN MUNICIPAL PARA EL DESARROLLO CON IDENTIDAD EN EL MARCO DE LA CRUZADA NACIONAL CONTRA EL HAMBRE (SIN HAMBRE) DEL MUNICIPIO SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC.**

En la comunidad de Santo Domingo Tepuxtepec, Municipio del mismo nombre, Estado de Oaxaca, siendo a las 10:00 horas con 30 minutos del día 5 de febrero de 2014, reunidos en la planta baja del mercado municipal, las Autoridades Municipales y representantes de comités, así como personal de CCDI y formadores local y líder del Inca Rural, con la finalidad de llevar a cabo el Taller de Validación del Plan Municipal para el Desarrollo Territorial con Identidad en el marco de la Cruzada Nacional contra el Hambre (SIN HAMBRE) del Municipio Santo Domingo Tepuxtepec, bajo el siguiente orden del día: 1.- Registro de participantes, 2.- Presentación-integración, 3.- Objetivos del Taller, 4.- Estrategia de Planeación y Gestión del Territorio para el Desarrollo con Identidad, 5.- Presentación del Plan y comentarios de los asistentes, 6.- Votación para la validación del Plan 7.- Nombramiento de la Instancia de Gestión y Seguimiento del Plan, 8.- Acuerdos y compromisos y 9.- Cierre del Taller.

**Punto 1.- Registro de participantes:** en este punto los asistentes al taller procedieron a realizar su registro en la lista de asistencia a cargo del CCDI. Se anexa lista de asistencia.

**Punto 2.- Presentación de participantes:** Se procedió a realizar la presentación de los participantes e instituciones, así como se expusieron las expectativas y aportaciones sobre el taller.

**Punto 3.- Objetivos del Taller.-** En este apartado el personal del CCDI y formador del Inca Rural exponen el objetivo del taller, informando a los presentes que el motivo es para realizar la presentación de la propuesta del Plan Municipal como resultados de los talleres previos y realizar la validación, así como la integración de la Instancia de Gestión y Seguimiento del Plan.

**4.- Exposición de la Estrategia:** En este apartado el personal de Inca Rural y del CCDI presentan la Estrategia de Planeación y Gestión del Territorio para el Desarrollo con Identidad en el marco de Estrategia Sin Hambre Cruzada Nacional del Gobierno Federal, como recordatorio resaltando las etapas y los talleres que se realizaron.

**5.- Presentación del Plan Municipal.-** En este espacio el formador del INCA RURAL A.C. presentó un resumen del proceso de trabajo previo para llegar hasta la integración del Plan Municipal, así como los resultados que se obtuvieron, las estrategias y los proyectos para resolver la problemática y aprovechar las potencialidades del municipio. Por su parte las Autoridades Municipales



**AGENCIA DE POLICIA**  
RIO RAMAL  
Mpio. Santo Domingo  
Tepuxtepec,  
Dist. Mixt. Oax



**AGENCIA DE POLICIA**  
LOMA LINDA  
Mpio. Santo Domingo  
Tepuxtepec,  
Dist. Mixt. Oax



**AGENCIA DE POLICIA**  
CERRO PASCUÉ  
Mpio. Santo Domingo  
Tepuxtepec,  
Dist. Mixt. Oax



**AGENCIA DE POLICIA**  
TERRA BLANCA  
Mpio. Santo Domingo  
Tepuxtepec,  
Dist. Mixt. Oax



**AGENCIA DE POLICIA**  
LLANO PALMA  
Municipio de Santo  
Domingo Tepuxtepec,  
Distrito Mixt. Oax.



**AGENCIA DE POLICIA**  
COLONIA MINAS  
Mpio. Santo Domingo  
Tepuxtepec,  
Dist. Mixt. Oax



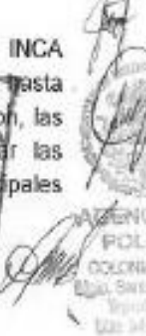
**SECRETARÍA DE BIENES COMUNALES**  
STO. DOMINGO TEPUXTEPEC  
Distrito Mixt. Oax.  
2014



**PRESIDENTE MUNICIPAL**  
Mpio. de Sto. Domingo  
Tepuxtepec,  
Dist. Mixt. Oaxaca  
2014



**AUTORIDAD DE EDUCACION**  
Mpio. de Sto. Domingo  
Tepuxtepec,  
Dist. Mixt. Oaxaca  
2014



**PRESIDENTE COMISARIADO DE BIENES COMUNALES**  
STO. DOMINGO TEPUXTEPEC  
DISTRITO MIXT. OAX.



agradecieron el apoyo del CCDI y el Inca Rural A.C. por la elaboración del Plan ya que es un instrumento y una guía fundamental para lograr el desarrollo integral.

6.- Votación para la validación del Plan.- Una vez expuesto el contenido del Plan, el personal de CDI procedió a realizar la Validación del Plan Municipal para el Desarrollo con Identidad en el marco de la Cruzada Nacional contra el Hambre (SIN HAMBRE) de Santo Domingo Tepuxtepec. Por mayoría de votos los participantes aprobaron el contenido del documento y validaron el Plan.



7.- Nombramiento de la Instancia de Gestión y Seguimiento del Plan.- Posteriormente se procedió al nombramiento de la Instancia de Gestión y Seguimiento del Plan, en donde los participantes acordaron que se nombrara a 2 representantes de cada eje de desarrollo, por lo que por mayoría de votos quedaron las siguientes personas. Eje Físico-Ambiental: Arnulfo Jiménez Ojeda, Gabriel Bautista Juan, Eje económico: Felipe Mario Martínez, Alberto Aguilar Jiménez, Evencio Martínez Pérez, Eje Sociodemográfico: Rutilio Hernández Bautista, Javier Martínez Reyes, Ausencio Fuentes Chávez, Isaías Martínez Anastasio, Ing. Reyna Nolasco Bautista, Eje Cultural: Eliseo Juárez Moreno, Felipe Miguel Martínez, Pablo Martínez Juan, Eje Institucional y de Derechos: Onésimo Bautista Vicente, Wilfrido Martínez Martínez.



8.- Acuerdos y compromisos.- El personal de Inca Rural A.C. expone que se realizará una capacitación a los integrantes de la Instancia de Gestión y Seguimiento del Plan, así como un Taller de Derechos Indígenas a realizarse el día 17 de febrero del 2014 a las 9:00 horas en la planta baja del mercado municipal. Por su parte los participantes exponen que es muy necesaria la capacitación para el seguimiento del Plan y acuerdan participar en los talleres.



9.- No habiendo otro asunto que tratar se da por terminado la reunión siendo a las 14:00 horas del día, mes y año de su inicio firmando los que intervinieron.

DAMOS FE



C. Francisco Reyes Domínguez  
Presidente Municipal



Arnulfo Jiménez Ojeda  
Presidente del Comisariado de Bienes Comunales



C. Ing. Reyna Nolasco Bautista  
Regidora de Educación



C. Leoncio García Guzmán  
Secretario del comisariado de Bienes Comunales



AGENCIA DE POLICIA RIO RAMAL Mpio. Santo Domingo Tepuxtepec, Oax.



AGENCIA DE POLICIA LOMA LINDA Mpio. Santo Domingo Tepuxtepec, Oax.



AGENCIA DE POLICIA CERRO PASDUE Mpio. Santo Domingo Tepuxtepec, Oax.



LLANO PALMA Municipio de Santo Domingo Tepuxtepec, Oaxaca.



AGENCIA DE POLICIA COLONIA ANDES Mpio. Santo Domingo Tepuxtepec, Oax.



AGENCIA MUNICIPAL Y AGENCIAS DE POLICIA

C. Felipe Mario Martínez Martínez  
Agente municipal de Llano Crucero

C. Rutilio Hernández Bautista  
Agente de policía de Cerro Pascale



AGENCIA DE POLICIA  
CERRO PASCALE  
Mpio. Santo Domingo  
Tepuztepec,  
Dpto. Mpio. Oax.



C. Mario Rafael Hernández  
Agente de policía Río Ramal

C. Gaudencio Martínez Domínguez  
Agente de policía de Loma Linda



AGENCIA DE POLICIA  
LOMA LINDA  
Mpio. Santo Domingo  
Tepuztepec,  
Dpto. Mpio. Oax.



C. Rodolfo Martínez Félix  
Agente de policía Loma Larga

C. Máximo Martínez Ruiz  
Agente de policía Colonia Minas



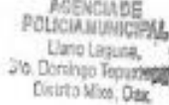
AGENCIA DE POLICIA  
COLONIA MINAS  
Mpio. Santo Domingo  
Tepuztepec,  
Dpto. Mpio. Oax.



C. Mauricio González Antonio  
Agente de policía Llano Laguna



AGENCIA DE POLICIA  
TIERRA BLANCA  
Mpio. Santo Domingo  
Tepuztepec,  
Dpto. Mpio. Oax.



Lic. David Juárez Faustino  
Responsable de la estrategia de planeación del CCDI Ayulla



LLANO PALMA  
Municipio de Santo Domingo Tepuztepec,  
Distrito Mpio. Oax.

Ing. Orlando Nolasco Pérez  
Formador Local del INCA RURAL A.C.



PRESIDENCIA MUNICIPAL  
Mpio. de Sto. Domingo  
Tepuztepec,  
Dpto. Mpio. Oaxaca  
2014

M.C. Marcela Ayella Cruz  
Formadora líder del INCA RURAL A.C.



PRESIDENTE COMISARIADO DE BIENES COMUNALES  
STO. DOMINGO TEPUZTEPEC  
DISTRITO MPIO. OAX.  
2014 2016

REGIDURIA DE EDUCACION  
Mpio. de Sto. Domingo  
Tepuztepec,  
Dpto. Mpio. Oaxaca

### XIII. ANEXO V. EVIDENCIA FOTOGRÁFICA DE LOS TALLERES.



Foto 1. Taller de sensibilización en la cabecera municipal de Tepuxtepec.



Foto 2. Taller comunitario 1 en la cabecera municipal de Tepuxtepec.



Foto 3. Taller comunitario 2 en Llano Crucero.



Foto 4. Taller comunitario 3 en Llano Laguna.



Foto 5. Taller de diagnóstico municipal en la cabecera municipal de Tepuxtepec.



Foto 6. Taller de definición de proyectos estratégicos.



Foto 7. Taller de validación del plan, en la planta baja del mercado municipal, Santo Domingo Tepuxtepec, Mixe, Oaxaca.

XIV. CONTRAPORTADA.

SANTO DOMINGO TEPUXTEPEC MIXE, OAXACA.

***"PUJX KĒJXP"***

***"LUGAR SOBRE METAL"***

