



**Plan de la Microrregión Norte
de Cintalapa de Figueroa, El
Arco del Tiempo para el
Desarrollo con Identidad**

Índice

	Página
Presentación	3
Agradecimientos	7
Visión de Futuro	8
	9
Matriz de resultados del diagnóstico microrregional	
Matriz de financiamiento	22
Programas y proyectos estratégicos	28
Relatoría de talleres y participantes en el proceso	53
Anexo 1. Cartografía	56
Anexo 2. Estadísticas y otros indicadores	64
Anexo 3. Relación de participantes	70
Contraportada	

Presentación

Los municipios de Cintalapa y Jiquipilas, cuentan con población indígena Tzotzil y Tzeltales migrantes del estado de Chiapas. Los pueblos indígenas de Chiapas se han caracterizado por una estrategia demográfica de expansión rápida durante todo este siglo, que se ha intensificado en las últimas dos décadas. Desde 1950 su población ha aumentado 10 veces y se ha expandido más allá de su territorio tradicional en busca de mayor prosperidad y desarrollo económico y humano. Estos pueblos indígenas se encuentran distribuidos, ocupando principalmente las mesetas, cañadas de las zonas altas de la entidad, tierras que pertenecían al pueblo indígena zoque que de alguna manera se perdieron en el tiempo. El municipio de Cintalapa de Figueroa, Chiapas; se ubica en la región económica "II Valles Zoque", se encuentra localizado en el extremo Oeste del Estado, sus coordenadas geográficas son 16° 39' N y 93° 44' W su altitud es de 540 msnm Limita al Norte, con el municipio de Tecpatán, al Oeste con el Estado de Oaxaca, al Este con Jiquipilas y Ocozocoautla de Espinosa y al Sur con Arriaga El municipio cuenta con una extensión territorial de 2,404.6 km² representa el 19 % del territorio de la región Centro y el 3.18% de la superficie estatal. y el Municipio de Jiquipilas se encuentra asentado en las estribaciones de la Sierra Madre de Chiapas, sus coordenadas geográficas son 16°40'N y 93°39'W, su altitud es de 520 msnm.

Es importante mencionar que en el estado de Chiapas, una de sus principales características es contar con un perfil rural-indígena, y cuya base de subsistencia está cimentada en el cultivo de la tierra, y en la lucha por el territorio. Por otro lado, la historia de la desigualdad social en Chiapas, que básicamente fue generada por las disparidades en la apropiación de los recursos, entre ellos la tierra, trajo consigo sus propios antagonismos, que con el transcurrir del tiempo emergieron, a veces en silencio y otras con sumo estruendo, con derivaciones diversas. Así, la asociación entre actividad agrícola, pobreza, carácter étnico y crecimiento demográfico se ha convertido en matriz de una práctica de arraigo rural orientada a cubrir las necesidades más elementales. Para los pueblos indios, la tierra persiste no solamente como la base material para la reproducción biológica, sino también como el medio para la reproducción cultural. El estado de vulnerabilidad y desestructuración que actualmente experimentan las comunidades indígenas chiapanecas se encuentra relacionado con los largos procesos de maduración de distintos fenómenos, que van desde los meramente demográficos hasta los socioeconómicos, políticos y religiosos, acaecidos principalmente en las tres últimas décadas.

Uno de los efectos más extendidos y profundos de la ruptura comunitaria consiste en la actual situación de quebrantamiento de los tejidos de solidaridad interna de las comunidades indígenas y, en consecuencia, de sus mecanismos de reproducción material y cultural. Así, el problema del desplazamiento en Chiapas constituye una de tantas formas de migración que se presentan en la entidad, con la particularidad de ser forzada. Al respecto, cabe señalar que en este estado la migración ha sido una estrategia de sobrevivencia para la comunidad indígena.

La salida forzada de personas o comunidades enteras, sea por causas religiosas o por diversos grados de conflictividad política, han sido causa y efecto de una alteración en los sistemas de autoridad, normas de convivencia social y elementos básicos de identidad cultural. En donde se manifiesta por diversas causas, tanto estructurales como coyunturales: crecimiento poblacional y presión demográfica sobre la tierra, deterioro ecológico, devastaciones por fenómenos meteorológicos, escasez de empleo y disminución del ingreso, explotación de la fuerza de trabajo; inexistencia o insuficiencia de servicios básicos (electricidad, agua potable, escuelas, centros de salud, etcétera), difícil o nulo acceso al crédito y a nuevas tecnologías, violencia armada y caciquismo, entre otros factores. Lo anterior, aunado a la expectativa de lograr una vida mejor fuera de las regiones de origen, está produciendo cambios en la configuración de las poblaciones.

La permanencia de los pueblos indígenas y su supervivencia histórica en las condiciones más desventajosas ha sido posible gracias a la cultura. Ésta es la base de la identidad, fortalece los lazos de unidad y es el factor que mantiene, reproduce y cohesiona a los pueblos. Las culturas indígenas poseen maneras propias de ver y entender el mundo, así como formas específicas de organización y cohesión social. Entre las características que las distinguen destacan su integralidad y su modo de vida comunitario. Las culturas de los pueblos indígenas no son homogéneas ni estáticas. La integralidad y los modos de vida comunitarios expresados desde sus propias circunstancias históricas y geográficas constituyen elementos que las identifican y ponen de manifiesto la diversidad cultural.

La población está constituida por la presencia de 2 culturas: Tzotziles y Tzeltales y Mestizos, quienes han enfrentado un fuerte proceso de aculturación, En este contexto, la lengua se está perdiendo, la música indígena también. El vestido tradicional ya casi no se utiliza, han desaparecido por completo los sistemas normativos, sin embargo, se conservan elementos importantes como son las fiestas tradicionales, danzas, algunos rituales y conocimientos de medicina tradicional, existen artesanos que trabajan la alfarería, tejidos de redes, morrales, hamacas etc. Con una población indígena de 2,923 que representa el 72%. En donde se conformaron dos comunidades, de Adolfo López Mateos compuesta por las localidades de Adolfo López Mateos, Unidad Modelo, Gral. Lázaro Cárdenas, Col. La México, Venustiano Carranza, Los Joaquinos, Los Horcones, Las Gardenias, La Panelita, Francisco I. Madero, Emiliano Zapata y la comunidad de Emiliano Zapata compuesta por José Castillo Tielmans (Amanecer Tenejapa), Villa del Rio, El Palmar, Mariano Pérez Díaz, El Progreso, Nvo. San pedro, 29 de Dic, (La Magdalena), Francisco Villa, Esteracon, El Chichonal, Santa Maria.

En los últimos años, esta diversidad se ha visto acrecentada por la movilidad de la población indígena, principalmente hacia polos urbanos. El asentamiento de pobladores indígenas en nuevos espacios rurales, urbanos e incluso internacionales ha provocado necesarias readecuaciones de sus culturas con la finalidad de permitir su adaptación a las formas de vida en ellos.

La justicia es una demanda que ha sido planteada con insistencia por los pueblos indígenas y se centra en dos aspectos. En primer término se reclama el acceso, en condiciones de igualdad, a la jurisdicción del Estado; que se imparta justicia eficaz y con respeto a sus garantías individuales y a su diferencia cultural. En segundo, el establecimiento de nuevos derechos fincados en el reconocimiento de sus especificidades culturales y étnicas. Hay campos específicos en los que la impartición de justicia es relevante por su problemática: penal, agrario, civil y laboral.

Sin embargo, en cuanto a las condiciones de vida, los elevados índices de marginación y migración es elevada y constituyen otro factor que modifica los sistemas culturales de los pueblos indígenas e inaugura otras formas de expresión y recomposición cultural propiciadas por el contacto con los nuevos espacios territoriales. En este contexto, la integralidad de las culturas indígenas y los modos de vida comunitario se ven inmersas en procesos diferenciados de pérdida o de reconstitución desarrollados generalmente en condiciones adversas. La educación es por necesidad una acción prioritaria para el estado, sin embargo, en el ámbito indígena, la atención a este problema es insuficiente e inadecuada, en términos de cobertura, infraestructura y orientación, dada la dispersión de las localidades donde se imparte.

El analfabetismo supera el 14% en gran parte de las comunidades indígenas de esta microrregión, correspondiendo a las mujeres las tasas más elevadas por el papel subordinado que desempeñan en la estructura de la organización tradicional familiar. Más del 60% de la planta física para la atención de la salud en las comunidades indígenas se encuentra sin utilizarse por carecer de personal y medicamentos, lo cual se agudiza por falta de un mecanismo integral que mejore la calidad de la atención.

Las áreas de cultivo se ubican preferentemente en terrenos de topografía irregular, donde la práctica de actividades agropecuarias se ve condicionada por el abrupto relieve y la degradación de los suelos, donde se obtienen bajos rendimientos en términos de volumen global, la agricultura es la principal actividad económica, con menos del 60% de tierras aptas para el uso agrícola, practican un cultivo marginal de subsistencia basado en maíz y frijol, con rendimientos por hectárea 1.5 toneladas, en promedio, respectivamente. Más del 80% de la población económicamente activa recibe ingresos por debajo del salario mínimo, acentuando por el escaso desarrollo de las actividades agropecuarias y forestales

Las viviendas son precarias, Caracterizadas por disponer de uno o dos cuartos, en donde en uno se preparan alimentos a ras de tierra o fogones y en el otro duermen y cohabitan con sus familiares en un alto grado de hacinamiento; no cuentan con servicio de agua domiciliaria, drenaje, energía eléctrica; están contruidos con materiales de la región. Recientemente se observa una tendencia a sustituirlos por materiales industrializados, como lámina galvanizada o petrolizada, block. En materia de ampliación del marco jurídico constitucional, siempre es interpretado desconociendo al del indígena como tal, ya que la mayoría de los procesos tiene lugar fuera de sus comunidades, en un ámbito hostil y ajeno a sus costumbres y formas de comunicación.

Desde el inicio del mes de Septiembre-Octubre del 2012, se preparó información prediagnostica de la región de análisis, de la Microrregión Norte de Cintalapa de Figueroa. Para la realización de la Estrategia de Planeación y Gestión del Territorio para el Desarrollo con Identidad, previas para iniciar en trabajo de planeación de la Microrregión “Norte de Cintalapa El Arco del Tiempo”. En la cabecera Municipal de Cintalapa se realizó el Taller de sensibilización, el día 27 de Julio del 2012, posteriormente se trabajaron los Talleres comunitarios en la Comunidad Adolfo López Mateos, realizado el 1er. Taller 7 de Agosto 2012 y el 2do. Taller 15 de Agosto 2012. y posteriormente el 2do. Taller Comunitario en la comunidad de Emiliano Zapata en donde se llevó a cabo el 1er. Taller 8 de Agosto 2012 y el 2do. Taller 16 de Agosto 2012. El Taller Microrregional realizado en la localidad de Francisco I. Madero, Municipio de Cintalapa, Chiapas; realizado el día 31 de Agosto del 2012, y El día 27 de septiembre de 2012, se llevo a cabo la reunión de Análisis de Consistencia y Valoración Técnica con titulares con especialistas, académicos de las dependencias Gubernamentales, organizaciones sociales y universidades. En tanto el día 5 de Octubre del 2012, se llevó a cabo el Taller de Definición de Proyectos estratégicos y el día 12 de Octubre del 2012, se realizó la Validación del Plan de la Microrregión Norte de Cintalapa El Arco del Triunfo para el Desarrollo con Identidad, en la localidad de Francisco I. Madero del Municipio de Cintalapa, Chiapas. Se realizaron a cabo tres Talleres de Capacitación a la IGSP, Promotores y Emprendedores Sociales los días 19 y 25 de Octubre y 16 de Noviembre del 2012, en la Localidad de Francisco I. Madero.

La presentación del Plan Microrregional Norte de Cintalapa de Figueroa, El Arco del tiempo para el Desarrollo con Identidad, a la opinión pública se realizó el día 23 de Noviembre del 2012, en la Localidad de Francisco I. Madero del Municipio de Cintalapa de Figueroa, Chiapas,

Agradecimientos

Hoy, después de varios meses de trabajo, por fin tenemos en nuestras manos el documento titulado “Plan de la Microrregión Norte de Cintalapa de Figueroa, El Arco del Tiempo para el Desarrollo con Identidad”. El documento citado es un reflejo del sentir de los pueblos y localidades que formamos parte de esta Microrregión, sin embargo, estamos conscientes que nuestros sueños y aspiraciones por lograr mejores condiciones de vida para nuestras familias, no podrán hacerse realidad hasta en tanto los proyectos estratégicos ahí planteados no se lleven a la práctica.

Ante tal circunstancia, nos queda claro que el trabajo no se termina con la integración de este plan de desarrollo, sino que apenas comienza. Viene ahora la etapa de capacitarnos y prepararnos para iniciar la gestión y el seguimiento, lo que representa una gran carga de trabajo, pues ahora recae en nuestras manos la responsabilidad de llevar a buen término nuestro plan de desarrollo. Es por eso que hacemos un llamado a nuestros gestores, promotores y emprendedores sociales para que el ánimo no decaiga y podamos tener el éxito deseado.

Viene también la etapa de concertación con todas las instituciones de los tres niveles de Gobierno, así como de organismos no gubernamentales e instituciones académicas para que con su apoyo podamos sumar nuestros esfuerzos para la ejecución de los proyectos.

Queremos agradecer desde este espacio, a la CDI por el esfuerzo realizado por la dirección y personal técnico del Centro Coordinador de Desarrollo Indígena de Ocozacoautla Chiapas, en la conducción de los talleres efectuados para la integración del Plan. Así mismo, a las autoridades municipales de Cintalapa Chiapas, por las facilidades brindadas para la realización de los talleres.

De igual manera, queremos agradecer la participación de las siguientes dependencias: Comisión Nacional Forestal, SEMARNAT, CONANP, CONECULTA, SECAM, INIFAP, UNICACH, UNICH, al Centro Estatal de Lengua Indígena (CELALI), Abogados del Pueblo, de la Consejería Jurídica del Estado de Chiapas, al IMSS y todas las Dependencias federales, estatales y municipales que con su opinión técnica o académica, ayudaron a consolidar las ideas de proyectos.

A todos ellos, nuestro más sincero agradecimiento por todo el apoyo que nos han brindado.

Visión de Futuro

Ser una microrregión con comunidades unidas y organizadas, que a través del reconocimiento de nuestros derechos y tradiciones podamos trabajar con armonía en donde florezca siempre la convivencia y nos veamos y queramos como hermanos; que a pesar de las diferencias culturales y políticas, logremos un desarrollo en educación, salud, comunicación, cultura, económico, realizando acciones amigables con el medio ambiente, con la finalidad de tener un nivel de vida digno de nosotros y de nuestras familias, sin comprometer las generaciones futuras, rescatando y conservando los recursos naturales, del cual actualmente aun disfrutamos, pero que ya se están deteriorando.

Diagnóstico:
Matriz de resultados Eje: Económico

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTO	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Desarrollo de la Ganadería Sustentable	Establecimiento del manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito agrosilvopastoril y valor agregado a la leche	<p>Utilización de prácticas inapropiadas de los productores en el manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito, lo que genera que el rendimiento en la producción es baja, por las siguientes causas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Baja producción y bajo precio de la venta de ganado y de la leche ✓ Pastizales de mala calidad ✓ Mal manejo sanitario y cuidado del ganado que provoca mortalidad 	<p>Nombre: Porcentaje de localidades que practican la ganadería de doble propósito agrosilvopastoril.</p> <p>Formula: <u>Total de localidades que practican el manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito agrosilvopastoril</u>/Total de localidades que practican la ganadería bovina X100</p> <p>Valor año base 2012: $0/23 \times 100 = 0 \times 100 = 0\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de Incremento en la producción de leche por vaca de doble propósito</p> <p>Formula: <u>Total de producción de leche por vaca de doble propósito</u> / Producción de leche por vaca en la región X 100</p> <p>Valor año base 2012: $0/3 \times 100 = 0 \times 100 = 0\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de Incremento en el precio de venta de leche con valor agregado y de manera organizada</p>

			<p>Formula: <u>precio de venta de leche con valor agregado y de manera organizada</u> / Precios vigentes de venta a intermediarios X 100</p> <p>Valor año base 2012: $0/3 \times 100 = 0 \times 100 = 0\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de hectáreas de pasto mejorado</p> <p>Formula: <u>Total de hectáreas de pasto mejorado</u> / Total de hectáreas de potreros X 100</p> <p>Valor año base 2012: $100/20026 \times 100 = 0.0049 \times 100 = 0.49\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de reducción de la mortalidad de ganado con manejo agrosilvopastoril</p> <p>Formula: <u>mortalidad de ganado con manejo agrosilvopastoril</u> / Mortalidad de ganado con manejo extensivo X 100</p> <p>Valor año base: $0/0.8 \times 100 = 0 \times 100 = 0$</p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico Microrregional</p>
--	--	--	--

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTO	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Desarrollo de la Agricultura Sustentable	Apoyo para el Desarrollo de la Producción Agrícola	<p>La utilización de técnicas de producción inapropiadas en los cultivos debido a la falta de recursos para adquirir insumos de manera oportuna equipos y maquinaria, ya que actualmente los cultivos de maíz, frijol y cacahuate se practican de manera convencional.</p> <p>Los bajos precios de venta que se obtienen cuando se generan excedentes al ser vendidos con intermediarios quienes bajo el pretexto del precio del transporte y mediana calidad del producto por carecer de infraestructura para la cosecha lo pagan al precio que ellos quieren.</p>	<p>Nombre: Porcentaje de productores que practican la agricultura con la utilización de maquinaria, equipo y aplicación de insumos adecuados.</p> <p>Formula: <u>Total de productores que practican la agricultura con la utilización de maquinaria, equipo y aplicación de insumos adecuados</u> / Total de productores que practican la agricultura en la microrregión X 100</p> <p>Valor año base 2012: 20/1086X100= 0.018X100=1.8%</p> <p>Nombre: Porcentaje de toneladas de maíz por hectárea producidas utilizando técnicas de producción apropiadas.</p> <p>Formula: <u>Toneladas de maíz por ha. producidas utilizando técnicas de producción apropiadas</u>/ Total de toneladas producidas de maíz por hectárea X 100</p>

			<p>Valor año base 2012:</p> <p>$0/1.66 \times 100 = 0 \times 100 = 0\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de toneladas de frijol por hectárea producidas utilizando técnicas de producción apropiadas.</p> <p>Formula: <u>Toneladas de frijol por ha. utilizando técnicas de producción apropiadas</u> / Total de toneladas de frijol por hectárea producidas de manera tradicional X 100</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p>$0/1.00 \times 100 = 0 \times 100 = 0\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de toneladas de cacahuate por hectárea producidas utilizando técnicas de producción apropiadas.</p> <p>Formula: <u>Toneladas de cacahuate por ha. producidas utilizando técnicas de producción apropiadas</u> / Toneladas de cacahuate por hectárea producidas de manera tradicional X 100</p>
--	--	--	--

			<p>Valor año base 2012:</p> <p>$0/0.59 \times 100 = 0 \times 100 = 0\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de productores que comercializan sus productos agrícolas en forma organizada para evitar el intermediarismo.</p> <p>Formula: <u>Total de productores que comercializan sus productos agrícolas en forma organizada para evitar el intermediarismo</u> / Total de productores que practican la agricultura en la microrregión X 100</p> <p>Valor año base:</p> <p>$0/1086 \times 100 = 0 \times 100 = 0\%$</p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico Microrregional</p>
--	--	--	--

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTO	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Desarrollo Integral de las Actividades de Traspatio	Establecimiento de granjas integrales de traspatio a nivel familiar(Aves, borregos, marranos y hortalizas)	Desabasto de productos de las actividades de traspatio (Carne, huevo y verduras) para el consumo familiar, debido a que se carece de recursos para la adquisición de aves de postura y engorda, borregos y cerdos como pie de cría, el desconocimiento en su cuidado y manejo, la aparición de epidemias. Y la carencia de equipo e infraestructura para la producción. Lo cual provoca que la mayoría de las familias de la microrregión tengan que comprar estos productos en el exterior para satisfacer las necesidades en la alimentación diaria.	<p>Nombre: Porcentaje de familias que obtienen productos de las actividades de traspatio para satisfacer el autoconsumo.</p> <p>Formula: <u>Total de familias que obtienen productos de las actividades de traspatio para autoconsumo y venta</u> / Total de familias de la microrregión que podrían realizar las actividades de traspatio X100</p> <p>Valor año base 2012: 0/1734X100= 0X100=0</p> <p>Nombre: Porcentaje de aves que posee cada familia.</p> <p>Formula: <u>Total de aves que posee cada familia por casa</u> / Total de aves que cada familia podría criar para el autoconsumo o venta X 100</p> <p>Valor año base 2012: 8/50X100= 0.24X100=24%</p> <p>Nombre: Porcentaje de familias que poseen</p>

			<p>borregos permanentemente.</p> <p>Formula: <u>Total de familias que poseen al menos 10 borregos por año</u> / Total de familias que podría criar borregos para el autoconsumo o venta X 100</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p>$45/1734 \times 100 = 0.025 \times 100 = 2.5\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de familias que poseen cerdos.</p> <p>Formula: <u>Total de familias que poseen al menos 3 cerdos por año</u> / Total de familias podría criar cerdos para el autoconsumo o venta X 100</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p>$112/1734 \times 100 = 0.064 \times 100 = 6.4\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de familias que cultivan hortalizas en sus casas.</p> <p>Formula: <u>Total de familias que cultivan hortalizas en sus casas</u> / Total de familias en la microrregión. X 100</p>
--	--	--	---

			<p>Valor año base 2012:</p> <p>$80/1734 \times 100 = 0.046 \times 100 = 4.6\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de familias que practican las actividades de traspatio de manera integral</p> <p>Formula: <u>Total de familias que practican las actividades de traspatio de manera integral</u> / Total de familias en la microrregión X 100</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p>$470/1734 \times 100 = 0 \times 100 = 0\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de familias que practican las actividades de traspatio con infraestructura y equipo apropiado</p> <p>Formula: <u>Total de familias que practican las actividades de traspatio con la infraestructura y equipo apropiados</u> / Total de familias que realizan las actividades de traspatio de manera tradicional X 100</p> <p>Valor año base:</p> <p>$0/1734 \times 100 = 0 \times 100 = 0\%$</p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico Microrregional</p>
--	--	--	---

Eje Sociodemográfico

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTO	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Hogar para todos	Tu Casa es mi Casa	El rezago social de familias indígenas, que no cuentan con una vivienda digna, al poseer casas con paredes de bajareque, madera, techo de lámina de cartón y piso de tierra, lo que ocasiona la filtración del agua de lluvia y otros elementos naturales dentro del hogar donde viven en condiciones de hacinamiento se da principalmente por la falta de oportunidades y de trabajo para su sostenimiento del hogar.	<p>Nombre: Porcentaje de familias que no cuentan con una vivienda</p> <p>Formula: $\frac{\text{Número de familias que no cuentan con una vivienda}}{\text{No. total de familias que requieren vivienda digna}}$</p> <p>Valor año base 2012: $1418/470 \times 100 = 0.3314 \times 100 = 33\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de viviendas construidas con material de construcción</p> <p>Formula: $\frac{\text{Número de viviendas de construcción regular}}{\text{Número total de viviendas}} \times 100$</p> <p>Valor año base 2012: $948 / 470 \times 100 = 49\%$</p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico Microrregional</p>

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTO	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Escuelas dignas	Construcción y Mantenimiento de Escuelas de Mejor Calidad y Equipo Moderno	<p>Dificultad en el acceso a la educación de los niños(as), y jóvenes por la falta de infraestructura básica educativa en estas zonas indígenas, instalaciones con aulas deficientes, sin ventilación, luz, bancos, libros, cuadernos o lápices. con altos índices de analfabetismo y deserción escolar,</p> <p>...</p>	<p>Nombre: Porcentaje de localidades que requieren de construcción de aulas.</p> <p>Formula: $\frac{\text{Número de localidades que requieren la construcción de un aula}}{\text{Total de localidades que conforman la microrregión}} \times 100$</p> <p>Valor año Base 2012:</p> <p>Valor Base 2012: $\frac{20}{30} \times 100 = 66\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de escuelas que requieren de reparación.</p> <p>Formula: $\frac{\text{Total de escuelas que requieren una reparación}}{\text{Total de escuelas de la microrregión}} \times 100$</p> <p>Valor Base 2012: $\frac{2}{20} \times 100 = 10\%$</p> <p>Nombre: Porcentaje de escuelas que requieren de equipo.</p> <p>Formula: $\frac{\text{Total de escuelas que no cuentan equipo}}{\text{Total de escuelas}} \times 100$</p> <p>Valor año base 2012: $\frac{20}{20} \times 100 = 100\%$</p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico Microrregional</p>

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTO	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Salud un bienestar común	Atención Integral de la Salud	<p>La falta de los servicios básicos en salud e infraestructura hospitalaria que viven los pueblos indígenas en esta región, al no contar con estos servicios de salud básicos, se reflejan en los altos índices de enfermedades gastrointestinales, respiratorias, desnutrición, anemia y otras, aunado a los malos hábitos de higiene y de saneamiento en la población. El pobre acceso a servicios de salud y las barreras geográficas y culturales siguen cobrando víctimas desde temprana edad. Al tener infraestructura hospitalaria y servicios médicos de calidad se lograría aminorar el grado de enfermos y menos muertes.</p> <p>✓ Mejor atención a un número mayor de personas enfermas por diversos padecimientos.</p>	<p>Nombre: porcentaje de habitantes atendidos con su medicamento en el año</p> <p>Formula: <u>Total de personas atendidas que les surtieron su receta</u> / Total de personas atendidas en la unidad de salud X100</p> <p>Valor año base 2012: <u>354/1768 x 100</u> = 49 %</p> <p>Nombre: porcentaje de UMR en las localidades de la microrregión</p> <p>Formula: <u>Total de UMR en la Microrregión</u> / UMR requeridas en la microrregión X100</p> <p>Valor Base 2012: <u>3/1 x 100</u> = 33 %</p> <p>Revisar si el numerador corresponde con la formula</p>

			<p>Nombre: porcentaje de promotores de salud en la microrregión</p> <p>Formula: <u>promotores de salud en funciones en la microrregión</u> /Total de promotores de salud existentes en la microrregión X100</p> <p>Valor Base 2012:</p> <p><u>3/11 x 100 = 27%</u></p> <p>Revisar si los datos de la formula corresponderían con los ajustes propuestos a la formula</p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico Microrregional</p>
--	--	--	--

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTO	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Luz para todos	Introducción de energía eléctrica	La carencia de los servicios básicos son medios de oportunidades, lo que requiere las personas para lograr el crecimiento humano, social y económico. Y la falta de uno de estos servicios genera el estancamiento tal es el caso de la energía eléctrica en estas localidades indígenas, en donde se ha manifestado gradualmente, y esta de manifiesto ya que ha repercutido en su desarrollo, la dispersión y aislamiento geográfico, en que se localizan han favorecido que se encuentren marginadas, y no sean factibles de ser apoyadas por estar aisladas totalmente.	<p>Nombre: Porcentaje de localidades que carecen de energía eléctrica</p> <p>Formula: <u>Número de localidades que no cuentan con energía eléctrica</u> / Número total de localidades de la microrregión X100</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p><u>23/10 x 100=43%</u></p> <p>Fuente: Taller de Diagnóstico Microrregional</p>

Eje Físico-Ambiental

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTO	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Medios de comunicación y de transporte	Revestimiento de caminos	<p>El deterioro de los caminos de terracería se debe principalmente a la deforestación, al exceso de las lluvias, falta de recursos, falta de organización de la gente, desconocimiento de a dónde dirigirse, falta de gestión, falta de apoyo de la presidencia o en su caso deficiencia de las constructoras contratadas. Todo ello trae como consecuencia derrumbes, dificultada para trasladarse, poco interés de la gente y del gobierno e incomunicación de las personas y localidades. Actualmente nuestra región cuenta con 116 km de caminos de los cuales 17.5 km están pavimentados en buenas condiciones y 26 km de terracería que requiere de pavimentación y 72.5 km que requiere de revestimiento. Para el arreglo de los caminos se cuenta con bancos de grava, piedra que han sido aprovechados desde hace 40 años en varias obras</p>	<p>Nombre: Porcentaje de localidades que son beneficiadas con el revestimiento de caminos.</p> <p>Formula: <u>Número de localidades que son beneficiadas con acciones de revestimiento de caminos</u> /Número total de localidades de la microrregión X 100.</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p><u>0/13 x 100=0.00%</u></p> <p>Nombre: Porcentaje de kilómetros que son rehabilitados, sin afectar el medio ambiente.</p> <p>Formula: <u>Número de kilómetros que son revestidos sin afectar el medio ambiente</u> /Numero de kilómetros totales de la microrregión X100</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p><u>0/72.5 x 100 =0.00%</u></p>

			<p>Nombre: porcentaje de personas que son beneficiadas con el revestimientos de los caminos.</p> <p><u>Número de personas que son beneficiados con el revestimiento de sus caminos</u> /Número total de la población que requiere este servicioX100</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p>0/3064 x 100 = 0.00%</p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico Microrregional</p>
	<p>Pavimentación de caminos</p>	<p>Durante 40 años y hasta 1980 la madera fue explotada por particulares lo que permitió la apertura de ininidad de brechas, que fueron aprovechadas para el establecimiento de nuevos asentamientos humanos, los cuales en la actualidad poseen deficiente comunicación terrestre debido al deterioro de los caminos, derrumbes durante la época de lluvias ,el escaso mantenimiento que reciben, falta de organización de la gente, el desconocimiento de dónde dirigirse, falta de apoyo de la presidencia o en su caso deficiencia de las constructoras</p>	<p>Nombre: Porcentaje de localidades de la microrregión que son beneficiadas con la pavimentación de caminos.</p> <p>Formula: <u>Número de localidades que son beneficiadas con la pavimentación de sus caminos</u> /Número total de localidades de la microrregión X 100.</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p>0/8 x 100=00.00%</p> <p>Formula: <u>Número de personas que son beneficiados con la pavimentación de sus</u></p>

		<p>contratadas. Todo ello trae como consecuencia derrumbes, dificultada para trasladarse,.</p>	<p><u>caminos</u> /Número de personas totales de la microrregión X100</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p>$0/4023 \times 100 = 0.00\%$</p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico Microrregional</p>
	Transporte ejidal	<p>Se cuenta con 116 km de camino transitables en la mayor parte del año. En nuestra microrregión que contempla 23 localidades, con una población de 7087 habitantes no se cuenta con transporte formal; las personas se trasladan en camionetas particulares, a pie o a caballo y ello nos trae dificultades como tener que caminar, la falta de comunicación, dificultad en el traslado de las cosechas, en el traslado de las personas enfermas y suben los costos de los productos que compramos. El poco servicio que existe es muy deficiente y no se ha avanzado en este servicio por falta de recursos de que tipo?, concesiones, de organización de las localidades</p>	<p>Nombre: Porcentaje de localidades que no cuentan con transporte mixto.</p> <p><u>Formula: Número de localidades que son beneficiadas con el transporte público</u> /Número total de localidades de la microrregión X100</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p>$0/23 \times 100 = 0.00\%$</p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico Microrregional</p>

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTO	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALIDADES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Conservación y desarrollo de áreas boscosas	Cuidado y conservación de áreas boscosas con pago ambiental	En las comunidades de la microrregión, aprecian la disminución de la flora y fauna, esta se ha dado por el manejo inadecuado de los recursos maderables, por falta conciencia ambiental, y al abrir espacios para la agricultura y ganadería lo que ha generado gran parte de este deterioro ambiental, actualmente se cuenta con 5,955-00 de bosque de un total de 20,624-00 has. Qué había.	<p>Nombre: Porcentaje de personas que realizan acciones de conservación y cuidado del medio ambiente.</p> <p><u>Formula: Número de personas que realizan acciones de conservación/ Número total de la población de la microrregión X 100</u></p> <p>Valor año base 2012:</p> <p>0/5,955-00 x 100 = 0.00%</p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico Microrregional</p>
	Reforestación con plantaciones frutícolas	Existe la disponibilidad de 430 habitantes de la microrregión, están con la mejor disposición de reforestar 342 hectáreas con árboles frutales, superficie que ya no sería empleada para practicar la roza tumba y quema o para la ganadería bovina extensiva. En esta región se cuenta con 11 ríos y arroyos que favorecen la vida silvestre.	<p>Nombre: Porcentaje de localidades que realizan reforestación con árboles frutales.</p> <p><u>Formula: Número de localidades que reforestan con frutales /Número de localidades de la microrregión x 100.</u></p> <p>Valor año base 2012:</p> <p>0/23 x 100= 0.00%</p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico Microrregional</p>

Eje Cultural

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Apoyo para el fortalecimiento de nuestra cultura.	Rescate de la medicina tradicional.	Anteriormente nuestros padres y abuelos se curaban con plantas medicinales, actualmente hemos perdido esa práctica, debido a que nuestros abuelos ya no transmitieron sus conocimientos por tal motivo, los habitantes consideran que el uso de la medicina tradicional y herbolaria podría ser una alternativa viable para solucionar problemas de salud a nivel familiar, ya cuando enferman tienen la necesidad de trasladarse a clínicas o sanatorios particulares para ser atendidos, pero además tienen que efectuar gastos excesivos en medicamentos de patente y las consultas son demasiado caras.	<p>Nombre: Porcentaje de personas que poseen conocimientos sobre el uso de la medicina tradicional.</p> <p>Formula: $\frac{\text{Total de personas que poseen algún conocimiento sobre medicina tradicional}}{\text{Total de personas de la comunidad}} \times 100$.</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p>$\frac{46}{3611} \times 100 = 1.27\%$</p> <p>Fuente: Taller de Diagnóstico Microrregional</p>
	Uso de la lengua materna.	La población de las localidades de la microrregión refleja la pérdida de algunos rasgos de identidad, entre ellos la lengua, la población directamente afectada son los jóvenes de ambos sexos. Los factores	Nombre: Porcentaje de pérdida de la lengua materna en la Microrregión

		<p>que provocan esta transformación son, La apatía de los jóvenes por conservar la lengua materna. ya no hablan el zoque, Tsotsil y Tzeltal que son sus lenguas indígenas y solo se usa internamente en la familia y en la comunidad, la educación primaria bilingüe, actualmente solo se imparte en castellano</p>	<p>Formula: <u>Total de hablantes de lengua materna Tzotzil/Total de descendientes Tzotziles en la comunidad X 100</u></p> <p>Valor año base 2012:</p> <p>Tzotziles: <u>722/3611X100=19%</u></p> <p>Formula: <u>Número de hablantes de lengua materna zoque/ No. Total de descendientes zoques en la comunidad X 100.</u></p> <p>Valor año base 2012:</p> <p>: <u>0/3611X100=0.0%</u></p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico microrregional</p>
	<p>Rescate de la música tradicional.</p>	<p>El desconocimiento de la práctica de la música tradicional indígena de esta microrregión se caracteriza en los instrumentos musicales como la marimba, el arpa, violín, guitarra, acordeón, la cual se está perdiendo, por su desuso y poca practica entre los</p>	<p>Nombre: Porcentaje de localidades que han perdido el uso de la música como parte de la herencia cultural de sus antepasados.</p> <p>Formula: <u>Total de localidades que ya no conservan la música tradicional en sus festividades religiosas/Total de</u></p>

		<p>jóvenes ya que actualmente los jóvenes de hoy se inclinan y prefieren otros géneros musicales y por la falta de la enseñanza de los más viejos en transmitirles estos conocimientos a los niños y jóvenes.</p>	<p>localidades de la microrregión X 100.</p> <p>Valor año base 2012: $\frac{18}{23} \times 100 = 78\%$</p> <p>Porcentaje: personas de las localidades que usan la Música tradicional</p> <p>Formula: $\frac{\text{Número de personas que tocan algún instrumento musical tradicional}}{\text{Total de personas indígenas de la comunidad}} \times 100$.</p> <p>Valor año base 2012: $\frac{50}{3611} \times 100 = 1.38\%$</p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico microrregional</p>
--	--	---	--

Eje Institucional y de Derechos

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
<p>Conociendo nuestros derechos para el desarrollo de nuestras comunidades.</p>	<p>Acciones de capacitación, difusión y promoción de nuestros derechos</p>	<p>El desconocimiento sobre derechos por parte de los pueblos indígenas, no contribuye en mucho el desarrollo, tanto social como moral de cada persona. Sin embargo, no son realmente respetados, existiendo así toda clase las violaciones, privaciones de las libertades fundamentales, imposibilidad de acceso a los servicios de salud, saneamiento y agua potable, discriminación, entre otros, que generan entre la población la incertidumbre y frustración al no lograr que se respeten sus derechos.</p>	<p>Nombre: Porcentaje de personas que desconocen sus derechos indígenas .</p> <p>Formula: <u>Numero de personas que no conocen sus derechos indígenas</u>/Número de personas que integran la microrregión. X100</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p><u>7071/7094 X100= 99.68%</u></p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico microrregional</p>

		<p>El desconocimiento de las funciones, obligaciones y tareas del Ayuntamiento Municipal, por parte de la población. Al hablar de los ayuntamientos, es hablar de personas, calidad, servicio, en definitiva gobierno y gestión, sirve con objetividad los intereses generales y actúa de acuerdo con los principios de eficacia, jerarquía, descentralización, desconcentración y coordinación, con sometimiento pleno a la ley y al Derecho. Por ello la actuación de la Administración Local deberá estar guiada por la búsqueda y prosecución del interés público que le corresponda.</p>	<p>Nombre: Porcentaje de personas que no conocen las funciones, obligaciones y tareas de los ayuntamientos Municipales.</p> <p>Formula: <u>Número de personas que no conocen las funciones, obligaciones y tareas del Ayuntamiento</u> /Numero de personas que integran la microrregión. X100</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p><u>7071/7094 X100= 99.68</u></p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico microrregional</p>
--	--	---	---

		<p>Desconocimiento de la población de las funciones, obligaciones y tareas de todo servidor público, en sus funciones que desempeña, genera en los servidores públicos que es un deber general el abuso indebido del cargo o de las funciones encomendadas, y una obligación de carácter general de comportarse con respeto, imparcialidad y rectitud en las relaciones interpersonales por razón del servicio público que le haya sido encomendado, deberes y obligaciones que constituyen un desarrollo de las normas constitucionales que son el fundamento de la responsabilidad disciplinaria, del derecho</p>	<p>Nombre: porcentaje de personas que tienes desconocimiento de las obligaciones de todo servidor público.</p> <p>Formula: <u>Número de personas que no conocen obligaciones y tareas de todo servidor público</u>/Número de personas que integran la microrregión. X100</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p><u>6634/7094 X100= 93.52</u></p> <p>Fuente: Taller de Diagnostico microrregional</p>
--	--	---	--

Matriz de Financiamiento

Año	Proyecto	Ejes	Costo Aproximado
2013	Tu Casa es mi Casa (Etapa 1 de 10).	Sociodemográfico	7,000,000.00
2013	Apoyo para el Desarrollo de la Producción Agrícola (Etapa 1 de 4).	Económico	4,662,400.00
2013	Establecimiento del manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito agrosilvopastoril y valor agregado a la leche (Etapa 1 de 8).	Económico	6,000,000.00
2014	Tu Casa es mi Casa (Etapa 2 de 10).	Sociodemográfico	5,000,000.00
2014	Apoyo para el Desarrollo de la Producción Agrícola (Etapa 2 de 4).	Económico	3,500,000.00
2014	Establecimiento del manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito agrosilvopastoril y valor agregado a la leche (Etapa 2 de 8).	Económico	6,000,000.00
2014	Transporte ejidal (Etapa 1 de 5).	Físico-ambiental	2,050,000.00
2014	Atención Integral de la Salud (Etapa 1 de 9).	Sociodemográfico	2,605,000.00
2014	Rescate de la medicina tradicional (Etapa 1 de 4).	Cultura	1,000,000.00
2015	Tu Casa es mi Casa (Etapa 3 de 10).	Sociodemográfico	5,000,000.00
2015	Apoyo para el Desarrollo de la Producción Agrícola (Etapa 3 de 4).	Económico	3,500,000.00
2015	Establecimiento del manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito agrosilvopastoril y valor agregado a la leche (Etapa 3 de 8).	Económico	5,000,000.00
2015	Transporte ejidal (Etapa 2 de 5).	Físico-ambiental	2,000,000.00
2015	Atención Integral de la Salud (Etapa 2 de 9).	Sociodemográfico	1,000,000.00
2015	Rescate de la medicina tradicional (Etapa 2 de 4).	Cultura	1,000,000.00

2015	Acciones de capacitación, difusión y promoción de nuestros derechos (Etapa 1 de 2).	Institucional y de derechos	650,000.00
2015	Reforestación con plantaciones frutícolas (Etapa 1 de 4).	Físico-ambiental	1,000,000.00
2015	Cuidado y conservación de áreas boscosas con pago ambiental (Etapa 1 de 8).	Físico-ambiental	3,697,800.00
2016	Tu Casa es mi Casa (Etapa 4 de 10).	Sociodemográfico	5,000,000.00
2016	Apoyo para el Desarrollo de la Producción Agrícola (Etapa 4 de 4).	Económico	2,500,000.00
2016	Establecimiento del manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito agrosilvopastoril y valor agregado a la leche (Etapa 4 de 8).	Económico	1,000,000.00
2016	Transporte ejidal (Etapa 3 de 5).	Físico-ambiental	2,000,000.00
2016	Atención Integral de la Salud (Etapa3 de 9).	Sociodemográfico	1,000,000.00
2016	Rescate de la medicina tradicional (Etapa3 de 4).	Cultura	760,000.00
2016	Acciones de capacitación, difusión y promoción de nuestros derechos (Etapa 2 de 2).	Institucional y de derechos	650,000.00
2016	Reforestación con plantaciones frutícolas (Etapa2 de 4).	Físico-ambiental	1,000,000.00
2016	Cuidado y conservación de áreas boscosas con pago ambiental (Etapa 2 de 8).	Físico-ambiental	1,848,900.00
2016	Revestimiento de caminos (Etapa 1 de 2).	Físico-ambiental	6,000,000.00
2016	Construcción y Mantenimiento de Escuelas de Mejor Calidad con Equipo Moderno (Etapa 1 de 7).	Sociodemográfico	2,700,000.00
2016	Establecimiento de granjas integrales de traspato a nivel familiar (Aves, borregos, marranos y hortalizas) (Etapa1 de 7).	Económico	4,000,000.00
2017	Tu Casa es mi Casa (Etapa 5 de 10).	Sociodemográfico	5,000,000.00

2017	Establecimiento del manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito agrosilvopastoril y valor agregado a la leche (Etapa 5 de 8).	Económico	3,000,000.00
2017	Transporte ejidal (Etapa 4 de 5).	Físico-ambiental	1,000,000.00
2017	Atención Integral de la Salud (Etapa 4 de 9).	Sociodemográfico	1,000,000.00
2017	Rescate de la medicina tradicional (Etapa 4 de 4).	Cultura	690,000.00
2017	Reforestación con plantaciones frutícolas (Etapa 3 de 4).	Físico-ambiental	1,000,000.00
2017	Cuidado y conservación de áreas boscosas con pago ambiental (Etapa 3 de 8).	Físico-ambiental	1,848,900.00
2017	Revestimiento de caminos (Etapa 2 de 2).	Físico-ambiental	5,784,472.00
2017	Construcción y Mantenimiento de Escuelas de Mejor Calidad y Equipo Moderno (Etapa 2 de 7).	Sociodemográfico	2,000,000.00
2017	Establecimiento de granjas integrales de traspatio a nivel familiar (Aves, borregos, marranos y hortalizas) (Etapa 2 de 7).	Económico	4,000,000.00
2017	Uso de la lengua materna. (Etapa 1 de 6).	Cultura	200,000.00
2017	Introducción de energía eléctrica (Etapa 1 de 6).	Sociodemografico	8,147,036.00
2017	Pavimentación de caminos	Físico-ambiental	3,259,518.60
2017	Rescate de la música tradicional (Etapa 1 de 6).	Cultura	100,000.00
2018	Tu Casa es mi Casa (Etapa 6 de 10).	Sociodemográfico	4,000,000.00
2018	Establecimiento del manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito agrosilvopastoril y valor agregado a la leche (Etapa 6 de 8).	Económico	5,792,983.00
2018	Transporte ejidal (Etapa 5 de 5).	Físico-ambiental	1,000,000.00
2018	Atención Integral de la Salud (Etapa 5 de 9).	Sociodemográfico	1,000,000.00

2018	Reforestación con plantaciones frutícolas (Etapa 4 de 4).	Físico-ambiental	762,000.00
2018	Cuidado y conservación de áreas boscosas con pago ambiental (Etapa 4 de 8).	Físico-ambiental	3,697,800.00
2018	Construcción y Mantenimiento de Escuelas de Mejor Calidad y Equipo Moderno (Etapa 3 de 7).	Sociodemográfico	2,000,000.00
2018	Establecimiento de granjas integrales de traspato a nivel familiar (Aves, borregos, marranos y hortalizas) (Etapa 3 de 7).	Económico	4,929,850.00
2018	Uso de la lengua materna. (Etapa 2 de 6).	Cultura	200,000.00
2018	Introducción de energía eléctrica (Etapa 2 de 6).	Sociodemográfico	8,000,000.00
2018	Rescate de la música tradicional (Etapa 2 de 6).	Cultura	100,000.00
2019	Tu Casa es mi Casa (Etapa 7 de 10).	Sociodemográfico	4,000,000.00
2019	Establecimiento del manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito agrosilvopastoril y valor agregado a la leche (Etapa 7 de 8).	Económico	3,500,000.00
2019	Atención integral de la salud (Etapa 6 de 9).	Sociodemográfico	1,000,000.00
2019	Cuidado y conservación de áreas boscosas con pago ambiental (Etapa 5 de 8).	Físico-ambiental	1,848,900.00
2019	Construcción y Mantenimiento de Escuelas de Mejor Calidad y Equipo Moderno (Etapa 4 de 7).	Sociodemográfico	2,000,000.00
2019	Establecimiento de granjas integrales de traspato a nivel familiar (Aves, borregos, marranos y hortalizas) (Etapa 4 de 7).	Económico	4,000,000.00
2019	Uso de la lengua materna. (Etapa 3 de 6).	Cultura	200,000.00
2019	Introducción de energía eléctrica (Etapa 3 de 6).	Sociodemográfico	9,000,000.00
2019	Rescate de la música tradicional (Etapa 3 de 6).	Cultura	100,000.00

2020	Tu Casa es mi Casa (Etapa 8 de 10).	Sociodemográfico	4,000,000.00
2020	Establecimiento del manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito agrosilvopastoril y valor agregado a la leche (Etapa 8 de 8).	Económico	3,500,000.00
2020	Atención Integral de la Salud (Etapa 7 de 9).	Sociodemográfico	1,000,000.00
2020	Cuidado y conservación de áreas boscosas con pago ambiental (Etapa 6 de 8).	Físico-ambiental	1,848,900.00
2020	Construcción y Mantenimiento de Escuelas de Mejor Calidad y Equipo Moderno (Etapa 5 de 7).	Sociodemográfico	2,000,000.00
2020	Establecimiento de granjas integrales de traspatio a nivel familiar (Aves, borregos, marranos y hortalizas) (Etapa 5 de 7).	Económico	4,000,000.00
2020	Uso de la lengua materna. (Etapa 4 de 6).	Cultura	200,000.00
2020	Introducción de energía eléctrica (Etapa 4 de 6).	Sociodemográfico	8,000,000.00
2020	Rescate de la música tradicional (Etapa 4 de 6).	Cultura	100,000.00
2021	Tu Casa es mi Casa (Etapa 9 de 10).	Sociodemográfico	4,000,000.00
2021	Atención Integral de la Salud (Etapa 8 de 9).	Sociodemográfico	1,000,000.00
2021	Cuidado y conservación de áreas boscosas con pago ambiental (Etapa 7 de 8).	Físico-ambiental	1,848,900.00
2021	Construcción y Mantenimiento de Escuelas de Mejor Calidad y Equipo Moderno (Etapa 6 de 7).	Sociodemográfico	2,000,000.00
2021	Establecimiento de granjas integrales de traspatio a nivel familiar (Aves, borregos, marranos y hortalizas) (Etapa 6 de 7).	Económico	4,000,000.00
2021	Uso de la lengua materna. (Etapa 5 de 6).	Cultura	200,000.00
2021	Introducción de energía eléctrica (Etapa 5 de 6).	Sociodemográfico	9,000,000.00

2021	Rescate de la música tradicional (Etapa 5 de 6).	Cultura	100,000.00
2022	Tu Casa es mi Casa (Etapa 10 de 10).	Sociodemográfico	4,000,000.00
2022	Atención integral de la salud (Etapa 9 de 9).	Sociodemográfico	1,000,000.00
2022	Cuidado y conservación de áreas boscosas con pago ambiental (Etapa 8 de 8).	Físico-ambiental	1,848,900.00
2022	Construcción y Mantenimiento de Escuelas de Mejor Calidad y Equipo Moderno (Etapa 7 de 7).	Sociodemográfico	1,000,000.00
2022	Establecimiento de granjas integrales de traspatio a nivel familiar (Aves, borregos, marranos y hortalizas) (Etapa 7 de 7).	Económico	4,000,000.00
2022	Uso de la lengua materna. (Etapa 6 de 6).	Cultura	104,000.00
2022	Introducción de energía eléctrica (Etapa 6 de 6).	Sociodemográfico	9,000,000.00
2022	Rescate de la música tradicional (Etapa 6 de 6).	Cultura	100,000.00

Estrategia de Desarrollo: Desarrollo de la Agricultura Sustentable

FICHA TECNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGION:	Norte de Cintalapa Figueroa, El arco del Tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Apoyo para el Desarrollo de la Producción Agrícola
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio de Cintalapa/Emiliano Zapata, El Progreso, Chichonal, Santa María, Nuevo San Pedro, Mariano Pérez Díaz, El Palmar, 29 de Diciembre, Francisco Villa, Villa del Río y José Castillo Tielmans (Nvo Amanecer Tenejapa). Unidad Modelo, Adolfo López Mateos, Los Joaquines, La Panelita, Col Agrícola La México, Venustiano Carranza, General Lázaro Cárdenas, Francisco I. Madero, Las Gardenias, Los Horcones	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
<p>Proporcionar medios alternativos de producción con enfoque de sustentabilidad, a través de paquetes tecnológicos adecuados que permita a los productores la utilización de insumos, equipos y maquinarias que contribuyan a incrementar la producción, reducir los costos de producción y la afectación al medio ambiente. Utilización de técnicas de producción inapropiadas que provocan la obtención de una baja producción en la agricultura en los cultivos de maíz, frijol y cacahuate. Falta de recursos para adquirir insumos, equipos y maquinarias, ya que actualmente los cultivos se hacen de manera convencional, a pesar de que existe un gran potencial para la aplicación de tecnología con la cual se podría incrementar la producción y generar mayores ingresos a los agricultores, el bajo precio y calidad de los productos, se vende a intermediarios, quienes bajo el pretexto del precio del transporte y mediana calidad del producto lo pagan al precio que ellos quieren.</p>	
METAS:	
Paquetes tecnológicos para 1080 productores que anualmente cultivan 2276 has de maíz, 668 productores de frijol y 30 has. De cacahuate	
4 tractores agrícolas equipados con implementos	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	1080 Productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO:	
<p>Se requiere la implementación y dotación de paquetes tecnológicos, para el cultivo de 2276 has. De maíz, 668 has. de frijol y 30 has. de cacahuate, los insumos deben tener el propósito de incrementar la producción pero cuidando que estos no afecten al medio ambiente, asimismo se requiere de 4 tractores agrícolas equipados, mismos que serán utilizados en la microrregión de manera organizada 3 de ellos brindaran el servicio a la comunidad de Emiliano Zapata y 1 a la comunidad de Adolfo López Mateos. Para el manejo de los cultivos y de los insumos así como de la maquinaria, los productores requerirán de capacitación y asistencia técnica. Este apartado se modificaría de acuerdo a la matriz de resultados</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN:	\$14,162,400.00

Estrategia de Desarrollo: Desarrollo de la Ganadería Sustentable

FICHA TECNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGION:	Norte de Cintalapa Figueroa, El arco del Tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Establecimiento del manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito agrosilvopastoril y valor agregado a la leche
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio de Cintalapa/ Emiliano Zapata, El Progreso, Chichonal, Santa María, Nuevo San Pedro, Mariano Pérez Díaz, El Palmar, 29 de Diciembre, Francisco Villa, Villa del Río y José Castillo Tielmans (Nvo Amanecer Tenejapa). Unidad Modelo, Adolfo López Mateos, Los Joaquines, La Panelita, Col Agrícola La México, Venustiano Carranza, General Lázaro Cárdenas, Francisco I. Madero, Las Gardenias, Los Horcones	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
Desconocimiento del manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito, falta de asistencia técnica y capacitación, el bajo precio al comercializar con intermediarios y no darle un valor agregado a algunos productos como es la leche, los malos pastizales por falta de manejo adecuado, mal manejo sanitario, falta de control reproductivo, se evitara continuar deforestando para la actividad agrícola y al mismo tiempo estas áreas de potreros serán reforestadas con árboles frutales o maderables.	
OBJETIVO DEL PROYECTO:	
Impulsar el manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito estableciendo el sistema agrosilvopastoril y de manera semiestabulado, y sustituir el manejo tradicional actual, con el propósito de incrementar la producción de leche y carne	
METAS:	
22 unidades bovinas de doble propósito con 682 cabezas de ganado, 22 galeras con corrales de manejo, 880 has. De potrero con pastos mejorados y reforestado con arboles maderables o frutales, 1 quesería con equipo y maquinaria, 1 centro de acopio de ganado en pie con corral de manejo y equipo requerido	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	550 Productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO:	
Se establecerán 22 unidades bovinas de doble propósito y se requieren 660 vacas de doble propósito, 22 sementales, 22 galeras con corral de manejo, bebederos y comederos, semilla de pasto mejorado y plantas frutales o maderables para establecer potreros en un total de 880 hectáreas de terreno, y el equipo necesario para la alimentación, manejo y cuidado del ganado. Se establecerá una quesería, para lo cual se requiere el terreno, materiales de construcción, equipo y maquinaria apropiada para su funcionamiento, se establecerá un centro de acopio de ganado en pie mismo que requiere de terreno, mano de obra será de los productores, requieren de capacitación y asesoría para lograr el funcionamiento óptimo del proyecto	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSION:	\$ 33,792,983.00

Estrategia de Desarrollo: Desarrollo Integral de las
Actividades de Traspatio

FICHA TECNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGION:	Norte de Cintalapa Figueroa, El arco del Tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Establecimiento de granjas integrales de traspatio a nivel familiar (Aves, borregos, marranos y hortalizas)
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio de Cintalapa/ Emiliano Zapata, El Progreso, Chichonal, Santa María, Nuevo San Pedro, Mariano Pérez Díaz, El Palmar, 29 de Diciembre, Francisco Villa, Villa del Río y José Castillo Tielmans (Nuevo Amanecer Tenejapa).Unidad Modelo, Adolfo López Mateos, Los Joaquines, La Panelita, Col Agrícola La México, Venustiano Carranza, General Lázaro Cárdenas, Francisco I. Madero, Las Gardenias, Los Horcones	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
Carencia de infraestructura y equipo adecuado para las actividades de traspatio, baja producción de carne y huevo, desconocimiento del manejo y cuidado adecuado de los animales (borregos, aves, marranos) y cultivo de hortalizas de manera integral, alta mortalidad por presencia de enfermedades infecciosas y parasitarias, altos costos para la adquisición de los animales, mala alimentación familiar.	
OBJETIVO DEL PROYECTO:	
Mejorar la dieta diaria de las familias campesinas y sus ingresos económicos, mediante la dotación de capacitación e insumos, materiales y equipo para la infraestructura requerida en el establecimiento de granjas integrales con animales de traspatio y el cultivo de hortalizas.	
METAS:	
Dotar de paquetes de animales de traspatio e insumos para cultivo de hortalizas a 1734 familias para el establecimiento de granjas integrales a nivel familiar, si como la infraestructura y equipo para el manejo y cuidado adecuado. (6 borregos, 50 pollas ponedoras, 5 lechones para engorda y semillas para hortalizas, por cada familia). Instalación de 1 incubadora de pollos dotada de equipo, insumos y maquinaria requerida para su operación. Capacitar y brindar asesoría técnica a 1734 familias para el manejo de granjas integrales de traspatio. Establecimiento de 1 centro de acopio	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	1734 Productores
DESCRIPCION TECNICA DEL PROYECTO:	
Se de la dotación de materiales y equipo para la construcción de gallineros, corrales, galeras, semillas para hortalizas, la adquisición e instalación de una incubadora de pollos, equipada para su funcionamiento y los paquetes de borregos, marranos y pollas ponedoras. Además se requiere el establecimiento de un centro de acopio de borregos para su comercialización y asesoría técnica y capacitación permanente durante los dos primeros años.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN:	\$ 28,929,850.00

Estrategia de Desarrollo: Hogar para todos

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN:	Norte de Cintalapa de Figueroa, El Arco del Tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Tu Casa es mi Casa
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Mpio. Cintalapa/ 29 de diciembre, Emiliano Zapata, José Castillo Tielemans, El Palmar, Villa del Rio, El Progreso, Santa Maria, El Chichonal, Emiliano Zapata, Venustiano Carranza, Los Joaquines, López Mateos, Lázaro Cárdenas, Unidad Modelo, Francisco I Madero, La Panelita, La Gardenia, Los Horcones, Francisco Villa y San Pedro Mpio. Jiquipilas/ Emiliano Zapata	
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemografico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
El rezago social de familias indígenas, que no cuenten con una vivienda digna, cuyas características físicas inadecuadas, por ejemplo, paredes de bajareque, madera, techo de lamina de cartón y piso de tierra se da principalmente por la falta de oportunidades y de trabajo para su sostenimiento del hogar. Menor número de enfermedades transmisibles por la contaminación de piso de tierra. Menor número de emigración de personas principalmente los hombres por busca de trabajo. Mayor seguridad de los techos de las viviendas para evitar la filtración de agua y otros elementos naturales dentro del hogar y protección de sus bienes. Mejor comodidad de sus moradores y evitar el hacinamiento de los habitantes, que comparten una casa	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Propiciar que las familias cuenten con una vivienda digna, que reúna las características propias de la región, cuya finalidad es de lograr el bienestar de las familias de escasos recursos, mejorando la salud de sus habitantes apoyando al progreso del núcleo familiar.	
METAS	
470 Viviendas	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	2342 Personas
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Cconstrucción de vivienda tipo de 6 x 5 metros con cimientos de concreto armado, zapatas y cadenas armadas por armex, dalas de distribución, castillos, paredes de block, montenes de madera y techo de lamina de zinc, además de limpieza, excavación, muros de tabique, aplanados y pintura, piso firme de refuerzo, bastidor de monten, contando con letrina ecológica de 2.50x1.50 mts, la cual incluye fosa séptica a 12 mts con respiradero, taza, muebles sanitarios, rotoplas de 1,000 litros	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$47,000,000.00

Estrategia de Desarrollo: Escuelas Dignas

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN:	Norte de Cintalapa de Figueroa, El Arco del Tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Construcción y Mantenimiento de Escuelas de Mejor Calidad con Equipo Moderno
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Mpio. Cintalapa/ Venustiano Carranza, Los Joaquines, López Mateos, Lázaro Cárdenas, Unidad Modelo, Francisco I Madero, La Panelita, Las Gardenias, Los Horcones, El Chichonal Mpio. Jiquipilas/ Emiliano Zapata	
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemografico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
La falta de infraestructura básica educativa en estas zonas indígenas, dificultad el acceso a la educación de los niños(as),y jóvenes con altos índices de analfabetismo y deserción escolar. Mejor educación de los niños (as), al contar con escuelas dignas y una responsabilidad de los maestros. Mayor seguridad del personal y alumnos. Las instalaciones educativas son pobres: aulas deficientes, sin ventilación, luz, bancos, libros, cuadernos o lápices.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Propiciar centros educativos de enseñanza de calidad y con un alto grado de participación de maestros, alumnos y padres de familia, para lograr estudiantes de un nivel académico aceptable y que estas se logren a través de escuelas dignas, que tengan mejor calidad.	
METAS	
construcción de 30 aulas 20 kit de aulas (paquetes de equipo) 20 escuelas reparadas	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	1768 Personas
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Construcción de aula de 6 x 8, primeramente se hará limpieza, trazo, nivelación y excavación, con cimientto de concreto armado, zapatas corridas, dalas de concreto, cadenas y castillos, paredes de block con repello, loza de concreto armado, muros de enrase, ventanas y puerta, pinturas y aplanados, instalación eléctrica, mobiliario y equipo. Kit de aulas contempla 40 sillas, un pizarrón, un escritorio y una silla para el maestro(a). Reparación incluye: pintura, cambio y/o reparación de puertas y ventanas, repellos en paredes, impermeabilización, arreglo de cerco perimetral, resane de muros, protecciones y cambio de cancelería.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$13,700,000.00

Estrategia de Desarrollo: Salud un Bienestar Común

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN:	Norte de Cintalapa de Figueroa, El Arco del Tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Atención Integral a la Salud
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Mpio. Cintalapa/ 29 de diciembre, Emiliano Zapata, José Castillo Tielemans, El Palmar, Villa del Rio, El Progreso, Santa Maria, El Chichonal, Emiliano Zapata, Venustiano Carranza, Los Joaquines, López Mateos, Lázaro Cárdenas, Unidad Modelo, Francisco I Madero, La Panelita, La Gardenia, Los Horcones, Francisco Villa y San Pedro, Mpio. Jiquipilas/ Emiliano Zapata.	
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Mejorar las condiciones de salud, implica ofrecer servicios, efectivos, seguros, sensibles a la multiculturalidad y que respondan a las expectativas de las personas en desarrollar en la población en realizar actividades de prevención de las enfermedades bajo la asesoría y atención médica del sector salud.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Impulsar la atención de la salud de los pueblos indígenas, mediante la coordinación interinstitucional y el financiamiento de recursos financieros, para lograr el acceso efectivo de la población indígena a servicios de calidad técnica y cultural en la atención y promoción de la salud, satisfaciendo sus necesidades y cumpliendo sus expectativas en un marco de respeto a la diversidad cultural de los usuarios.	
METAS	
1UMR,11 Promotores de Salud Comunitaria,1 Rehabilitación de UMR	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	3645 Personas
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Cconstrucción de UMR tipo IMSS de 435m ² en Francisco I Madero que incluye:1 consultorio de medicina familiar de 14m ² ,1 consultorio de medicina preventiva de 25m ² ,1 consultorio dental de 14 m ² , 1 laboratorio de 28m ² ,1 sala de expulsión de 11m ² ,1 almacén de 16 m ² , 1 oficina y archivos de 20m ² , servicios generales de 40m ² , sala de espera de 42 m ² , pasillos de 10 m ² , áreas libres de 40 m ² ,1 farmacia de 4m ² , instalación eléctrica, telecomunicación, instalación de drenaje y sanitario, instalación de aire acondicionado, instalación especial y equipo y remodelación y de rehabilitación de la UMR de Emiliano zapata. Capacitación a 11 promotores comunitarios uno por localidad que puedan realizar actividades preventivas y de saneamiento de salud y que tengan el reconocimiento del sector salud y perciban honorarios por sus actividades.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$10,605,000.00

Estrategia de Desarrollo: Medios de Comunicación y de transporte

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Norte de Cintalapa Figueroa, El arco del tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Pavimentación de caminos
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio de Cintalapa/Unidad Modelo, Adolfo López Mateos, Los Joaquines, Venustiano Carranza, , General Lázaro Cárdenas, Emiliano Zapata 2 , Francisco I Madero y del Municipio de Jiquipilas/ Emiliano Zapata	
EJE DE DESARROLLO:	Físico-ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
El deterioro de los caminos de terracería se debe principalmente a la deforestación, al exceso de las lluvias, falta de recursos, falta de organización de la gente, desconocimiento de dónde dirigirse, falta de gestión, falta de apoyo de la presidencia o en su caso deficiencia de las constructoras contratadas. Todo ello trae como consecuencia derrumbes, dificultada para trasladarse, deterioro de caminos, poco interés de la gente y del gobierno e incomunicación de las personas y localidades.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Propiciar en las autoridades de los tres niveles de gobierno, la concientización que les permita organizarse para la gestión de recursos para la pavimentación de sus caminos de terracería a fin de mejorar su comunicación.	
METAS	
26 km de pavimentación	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	4023
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO BIEN,	
para el arreglo de los caminos se cuenta con bancos de grava, piedra que han sido aprovechados desde hace 40 años en varias obras Se efectuara la pavimentación de caminos rurales de 7 metros de ancho, con la realización de cortes, terraplenes, aplanado, subrasante, base, carpeta asfáltica con un espesor de 10 cm, construcción de cunetas y obras de drenaje, además de cubrir los gastos de los estudios que se requiera el proyecto, así como para su gestión ante instancias del gobierno municipal, estatal y federal.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$3,259,518.60

ESTADO:	Chiapas	
MICRORREGIÓN:	Norte de Cintalapa Figueroa, El arco del tiempo	
NOMBRE DEL PROYECTO:	Revestimiento de caminos	
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata	
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS		
Municipio de Cintalapa/La Panelita, Los horcones, Las Gardenias, Estoracon, Nuevo Progreso, El Chichonal, Santa María, Nuevo San Pedro, Mariano Pérez Díaz, El Palmar, 29 de Diciembre, Nuevo Amanecer, Villa del Río .		
EJE DE DESARROLLO:	Físico-ambiental	
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE		
El deterioro de los caminos de terracería se debe principalmente a la deforestación, al exceso de las lluvias, falta de recursos, falta de organización de la gente, desconocimiento de dónde dirigirse, falta de gestión, falta de apoyo de la presidencia o en su caso deficiencia de las constructoras contratadas. Actualmente nuestra región cuenta con 116 km de caminos de los cuales 17.5 km están pavimentados y 26 km de terracería que requiere de pavimentación y 72.5 km que requiere de revestimiento, para el arreglo de los caminos se cuenta con bancos de grava, piedra que han sido aprovechados desde hace 40 años en varias obras, 13 localidades de la microrregión tienen dificultad para sacar la cosecha a los caminos y para el traslado de personas, insumos y enfermos.		
OBJETIVO DEL PROYECTO		
Propiciar en las autoridades de los tres niveles de gobierno, la concientización que les permita organizarse para la gestión de recursos para el arreglo del revestimiento de caminos de terracería a fin de mejorar su comunicación		
METAS:		
72.5 Km de revestimiento		
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	3064	
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO		
72.5 km requieren de revestimiento, se contempla la ampliación y rehabilitación de caminos rurales de 4 metros de ancho, con actividades de cortes, terraplén, aplanado, revestimiento con material compacto con un espesor de 25 cm, obras de drenaje y construcción de cunetas, además de cubrir los gastos de los respectivos estudios de impacto, ambientales y otros, ante otras instancias de gobierno como el H. ayuntamiento con mezcla de recursos de dependencia estatales y federales como: CDI, Secretaria de infraestructura, SCT; las localidades aportaran mano de obra y materiales de la región		
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$11,784,472.00	

ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Norte de Cintalapa Figueroa, El Arco del tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Transporte ejidal
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio de Cintalapa/ La Panelita, Los horcones, las gardenias, Estoracon, Nuevo Progreso, El Chichonal, Santa María, Nuevo San Pedro, Mariano Pérez Díaz, El Palmar, 29 de Diciembre, Nuevo Amanecer, Villa del Río, Unidad Modelo, Adolfo López Mateos, Los Joaquines, Venustiano Carranza, , General Lázaro Cárdenas, Emiliano Zapata 2, Francisco I Madero, Francisco Villa y del Municipio de Jiquipilas/ Emiliano Zapata	
EJE DE DESARROLLO:	Físico-ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
En nuestra microrregión que contempla 23 localidades, con una población de 7087 habitantes no se cuenta con transporte formal; las personas se trasladan en camionetas particulares, a pie o a caballo y ello nos trae dificultades como tener que caminar, la falta de comunicación, dificultad en el Traslado de las cosechas, en el traslado de las personas enfermas y suben los costos de los productos que compramos. El poco servicio que existe es muy deficiente y no se ha avanzado en este servicio por Falta de recursos, falta de concesiones, falta de organización de las localidades y falta de gestión.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Proporcionar a las comunidades indígenas los elementos necesarios para propiciar la organización, la gestión de recursos para conseguir medios de transporte que les permita poder trasladarse, sacar sus cosechas y llevar los insumos que se requieren para la familia.	
METAS	
23 vehículos de 3 toneladas	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	7,087 Personas
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se contempla la introducción de camiones con capacidad de 3 toneladas con redilas ganadera y en forma adicional lona, cuya finalidad consistiría en apoyar al servicio de traslado de personas en horarios específicos, productos agropecuarios e insumos para un mejor beneficio de la población, así como de servicios de enfermedades en caso de urgencias que se presente.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$8,050,000.00

Estrategia de Desarrollo: Conservación y Desarrollo de Áreas Boscosas

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN:	Norte de Cintalapa de Figueroa, El Arco del Tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Cuidado y conservación de áreas boscosas con pago ambiental
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio de Cintalapa Adolfo López Mateos, La Panelita, La México, Venustiano Carranza, Los horcones, General Lázaro Cárdenas, Emiliano Zapata, Francisco I. Madero, Emiliano Zapata, Nuevo Progreso, El Chichonal, Santa María, Nuevo San Pedro, Mariano Pérez Díaz, El Palmar, 29 de Diciembre, Nuevo Amanecer, Villa del Río	
EJE DE DESARROLLO:	Físico-ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
En las comunidades de la microrregión, aprecian la disminución de la flora y fauna, esta se ha dado por el manejo inadecuado de los recursos maderables, por falta conciencia ambiental, y al abrir espacios para la agricultura y ganadería lo que ha generado gran parte de este deterioro ambiental, actualmente se cuenta con 5,955-00 has de bosque de un total de 20,624-00 has.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Promover la conservación y el manejo adecuado de bosques a través de la utilización de las prácticas sustentables que permitan al productor obtener insumos económicos para poder alimentar a su familia y cuidar el medio ambiente.	
METAS	
5,955-00 has de bosques	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	545
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se pretende implementar un proyecto en el cuidado y conservación de zonas boscosas, mediante el pago ambiental que consiste en otorgar recursos económicos a zonas compactas de bosques, y otorgar apoyo a los dueños y/o legítimos poseedores de terrenos forestales por los servicios ambientales hidrológicos, la captura de carbono y la conservación de la biodiversidad que presta el buen estado de conservación de los ecosistemas forestales y por el fortalecimiento de sistemas agroforestales, y para promover el acceso a los mercados nacionales e internacionales de servicios ambientales.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$18,489,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Norte de Cintalapa Figueroa, El arco del tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Reforestación con plantaciones frutícolas
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio de Cintalapa Adolfo López Mateos, La México, Venustiano Carranza, General Lázaro Cárdenas, Emiliano Zapata, Emiliano Zapata 2, Nuevo San Pedro, Mariano Pérez Díaz, El Palmar, 29 de Diciembre, El progreso, Nuevo Amanecer, Villa del Río.	
EJE DE DESARROLLO:	Físico-ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Existe la disponibilidad de 430 habitantes de la microrregión, están con la mejor disposición de reforestar 342 hectáreas con árboles frutales, superficie que ya no sería empleada para practicar la roza tumba y quema o para la ganadería bovina extensiva. En esta región se cuenta con 11 ríos y arroyos que favorecen la vida silvestre.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Impulsar actividades agroforestales sustentables con plantaciones frutícolas comerciales, que permita contar con alternativas de producción y promueva el desarrollo y cuidado del medio ambiente.	
METAS	
342-00 has	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	430
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
La microrregión cuenta con 20,624-00 hectáreas con gran diversidad de plantas nativas, maderas finas y animales silvestres, sin embargo desde hace 15 años el número de hectáreas de bosque a disminuido a 5,955-00 has,; lo que ha provocado la disminución de lluvias y manantiales, la erosión de los suelos, ha aumentado el calor, llueve menos, mas contaminación y menos oxígeno puro; ello propiciado también por el establecimiento de cultivos como el maíz, frijol, cacahuate y pastizales. Se pretende implementar un proyecto en el cuidado y conservación de zonas boscosas, mediante la reforestación con plantas frutícolas con 342 has. En donde existe aproximadamente un 20% de la población total y de los ejidatarios en la necesidad de implementar plantaciones forestales y frutales para uso comercial y doméstico.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 3,762,000.00

Estrategia de Desarrollo: Luz para todos

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Norte de Cintalapa de Figueroa, El Arco del Tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Introducción de energía eléctrica
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio de Cintalapa/29 de diciembre, José Castillo Tielemans, El Palmar, Villa del Rio, El Progreso, Santa María, El Chichonal, San Pedro, Mariano Pérez Díaz y Francisco Villa	
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>La falta de energía eléctrica en estas localidades indígenas, se da básicamente a la dispersión y aislamiento geográfico, ha prevalecido su exclusión respecto al acceso a los servicios básicos; dicha exclusión se ha perpetuado debido a los altos costos y la necesidad de sustentabilidad financiera. Lograr el progreso de la comunidad al tener este servicio, generando una mejor calidad de vida, para las familias. Lograr que los alimentos precederos que se echan a perder al contar con un medios electrónicos que permitan su conservación. Mejorar los medios de comunicación y de entretenimiento tanto radio, televisan y otros. La ausencia de ésta servicio se convierte en un impedimento para la salud y la prevención de enfermedades. El acceso a la energía para la población y lograr un menor consumo de leña con la finalidad de disminuir la contaminación medioambiental.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Promover la introducción de energía eléctrica en las localidades que carecen de este servicio, con la finalidad de otorgar el bienestar de las familias, el progreso de la comunidad y de sus habitantes así como de elementos de diversión y entretenimiento	
METAS	
10 Sistemas de Energía Eléctrica	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	2078 Personas
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Introducción de energía eléctrica con línea de transmisión y línea domiciliaria, con sistema monofásico, tendido de cables sobre postes con sujetadores, transformadores y bajantes para cada casa con medidor de consumo.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$51,147,036.00

Estrategia de Desarrollo: Apoyo para el
Fortalecimiento de nuestra Cultura

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Norte de Cintalapa Figueroa, El arco del tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Rescate de la medicina tradicional.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Mpio. De Cintalapa Adolfo López Mateos, Unidad Modelo, Lázaro Cárdenas, La México, Venustiano Carranza, Los Joaquinós, Las Gardenias, La Panelita, Francisco I Madero, Los Horcones. Emiliano Zapata: José Castillo Tielmans, (Nuevo Amanecer Tenejapa), Villa del Río, El Palmar, Mariano Pérez Díaz, Nvo. Progreso, Nvo. San Pedro, 29 de Diciembre (La Magdalena), Francisco Villa, Estoración, El Chichonal, y Santa María. Emiliano Zapata Mpio. de Jiquipilas	
EJE DE DESARROLLO:	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Los habitantes consideran que el uso de la medicina tradicional y herbolaria podría ser una alternativa viable para solucionar el problema de salud, ya cuando enferman tienen la necesidad de trasladarse a clínicas para ser atendidos, pero además tienen que efectuar gastos excesivos ya que los medicamentos y las consultas son demasiado caras y los servicios públicos de salud aparte de ser deficientes, son insuficientes y no ofrecen medicamentos a la población.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Contribuir en mejorar la salud de la población, con la práctica del uso de la medicina tradicional como una alternativa, evitando el uso y la dependencia de medicamentos caros, con lo cual obtendrán ahorros económicos.	
METAS:	
Formar 23 grupos de 5 promotores de la medicina tradicional	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	115 personas
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Consiste en brindar a los interesados, la capacitación necesaria para fortalecer sus conocimientos en materia de salud, así como en proporcionarles los recursos necesarios para la recolección de plantas para el establecimiento de herbarios medicinales locales con el fin de contar con una alternativa viable para la atención oportuna de enfermedades. Se estima conformar un grupo de 5 promotores de salud en medicina tradicional en cada localidad, en donde se les brinde la asesoría y los elementos teóricos-técnicos en la práctica de la medicina tradicional.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$3,450,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Norte de Cintalapa Figueroa, El arco del tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Uso de la lengua materna
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Mpio Cintalapa Venustiano Carranza, Emiliano zapata, Los Joaquines, Adolfo López Mateos, Unidad Modelo, Lázaro Cárdenas, José Castillo Tielmans (Nuevo Amanecer Tenejapa).	
EJE DE DESARROLLO:	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>La población de las localidades refleja la pérdida de algunos rasgos de identidad, entre ellos la lengua. Los factores que provocan esta transformación son diversos. La población directamente afectada son los jóvenes de ambos sexos, quienes expresan cierta apatía por conservar la lengua materna. Ya no habla el zoque, Tsotsil y Tzeltal que son sus lenguas indígenas propias de esta región pero que actualmente están en un proceso de desaparición y solo se usa internamente en la familia y en la comunidad, la educación primaria bilingüe, actualmente solo se imparte en castellano, debido a que en la mayoría de las veces los propios maestros desconocen la lengua materna de la que provienen sus alumnos.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO:	
Contribuir mediante la capacitación a los jóvenes con el apoyo de instructores que hablen alguna lengua indígena de la región, la perdida de la lengua materna y propiciar su arraigo nuevamente en la población.	
METAS:	
Formar 2 grupos de promotores de la Lengua Materna.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	40 Jóvenes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO:	
<p>Formar 2 grupos de jóvenes promotores de la lengua materna en cada localidad en donde se consideren apoyos económicos de 2 instructores hablantes de la lengua indígena y proporcionar los materiales didácticos necesarios para que los promotores puedan recibir capacitación de calidad y además puedan realizar actividades para difundir los conocimientos adquiridos. La contratación de los instructores será por tiempo de 2 años con un pago mensual de \$ 8,000.00 cada uno, lo cual hace un total de 192,000 anuales, equivalente a \$ 384,000 en este concepto en 2 años. Se estima además un gasto en materiales didácticos de 15,000 mensuales por cada grupo, lo cual hace un total 180,000 anuales por grupo equivalente a 360,000.00 anuales, equivalente a 720,000.00 en 2 años.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 1,104,000.00

ESTADO:	Chiapas	
MICRORREGIÓN	Norte de Cintalapa Figueroa, El arco del tiempo	
NOMBRE DEL PROYECTO:	Rescate de la música tradicional	
COMUNIDADES INVOLUCRADAS:	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata	
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS		
Mpio. De Cintalapa Venustiano Carranza, los Joaquinos, Emiliano zapata, José Castillo Tielmans, (Nuevo Amanecer Tenejapa) y Emiliano Zapata Mpio. de Jiquipilas		
EJE DE DESARROLLO:	Cultural	
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE		
<p>Las comunidades se integran por localidades de origen tsotsil y tzeltales inmigrantes de diferentes municipios de la región de los altos de Chiapas. Al establecerse en este lugar se presenta el fenómeno de una reconstitución cultural que se refleja en la pérdida de algunos rasgos de identidad, entre ellos la música. La música tradicional de esta microrregión son la marimba, el arpa, violín, guitarra, acordeón, la cual se está perdiendo, por situaciones de su uso y practica, actualmente los jóvenes de hoy se inclinan por otros géneros musicales como los narco corridos, música de banda ó la música sacra ligada a las religiones protestantes.</p>		
OBJETIVO DEL PROYECTO		
Fomentar el uso de la música indígena como parte la herencia cultural y como práctica cotidiana el fortalecimiento de la identidad cultural de los pueblos indígenas de estas localidades.		
METAS:		
Formación de 5 Grupos de Músicos Indígenas		
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	50 Personas	
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO:		
<p>El proyecto consiste en conformar grupos de músicos en las 5 localidades indígenas, este grupo de músicos indígenas, a quienes se les dotaran de los instrumentos musicales afines a su identidad cultural: 4 de estos grupos son tsotsiles y uno es de descendencia zoque. Los músicos instructores son ancianos de las localidades interesadas, quienes aportaran sus conocimientos para transmitirlos a los jóvenes. Se estima que el equipo necesario para conformar a un grupo musical de esta índole tiene un costo aproximado de \$ 80.000.00 pesos.</p>		
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 600.000.00	

Estrategia de Desarrollo: Conociendo nuestros
derechos para el desarrollo de nuestras
comunidades

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Norte de Cintalapa Figueroa, El arco del tiempo
NOMBRE DEL PROYECTO:	Acciones de capacitación, difusión y promoción de nuestros derechos
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Adolfo López Mateos y Emiliano Zapata
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Emiliano Zapata, del municipio de Jiquipilas y Adolfo López Mateos, Unidad Modelo, Gral. Lázaro Cárdenas, La México, Venustiano Carranza, Los Joaquines, Los Horcones, Las Gardenias, La Panelita, Francisco I Madero, Emiliano Zapata, José Castillo Tielmans (Amanecer Tenejapa), Villa del Río, El Palmar, Mariano Pérez Díaz, Nuevo Progreso, Nuevo San Pedro, 29 de Diciembre (La Magdalena), Francisco Villa, Estoración, El Chichonal, y Santa María, del municipio de Cintalapa.	
EJE DE DESARROLLO:	Institucional y de Derechos.
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
El desconocimiento que tienen las comunidades indígenas en cuanto a la aplicación de sus derechos como pueblos indígenas, derechos humanos, y al fortalecimiento de sus capacidades indígenas como un instrumento de apoyo a sus carencias institucionales, aunado también a la falta de credibilidad de los funcionarios públicos en sus responsabilidades y de la normatividad que regula al Ayuntamiento, en sus diversos programas y proyectos que estos manejan en base a los decretos estatales y de la constitución misma, los pobladores son violentados constante de esos derechos, de transparencia en los proyectos y programas que destina el Ayuntamiento.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Adquirir los Conocimiento necesarios sobre los derechos de los pueblos indígenas derechos humanos, y de los servidores públicos que regula a los ayuntamientos, a través de acciones de capacitación, difusión y promoción.	
METAS:	
Realizar 16 capacitaciones al año. Difusión de los derechos indígenas por radio. Instalación de un módulo informativo en el Ayuntamiento para dar a conocer sus funciones, tareas y obligaciones. Difusión en folletos y carteles informativos las responsabilidades de los servidores públicos.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	69 personas directas. 7094 personas directas.
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO:	
Contar con personal capacitado y con experiencia en los derechos de los pueblos indígenas, humanos y responsabilidad de los servidores públicos, de la normatividad que regula al Ayuntamiento. Sé pretende que las personas beneficiadas, por parte de las comunidades que reciban estos cursos sean los Comisariado ejidal, Consejo de Vigilancia y el Agente Municipal, ya que son personas que representan a sus comunidades ante diversas instancias y dependencias.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$1,300,000.00

Relatoría de talleres y participantes en proceso

El Plan Microrregional "Norte de Cintalapa de Figueroa, El Arco del Tiempo" durante el proceso de conformación de la microrregión se contempla localidades del Municipio de Cintalapa y Jiquipilas, Chiapas; en donde se contó con información previa y de relevancia para la región de trabajo, con la finalidad de iniciar este proceso, estas acciones pre operativas se basaron principalmente en contar con información de importancia relevante de estos municipios, por otra parte se contó con el directorio de las autoridades ejidales, agentes municipales y H. Ayuntamientos Municipales, para realizar las invitaciones respectivas a la información de La Estrategia de Planeación y Gestión del Territorio para el Desarrollo con Identidad, territorio, en donde se contempló con una serie de elementos de importancia, siendo las siguientes actividades:

Se realizó el Taller de sensibilización de la Estrategia de Planeación y Gestión del Territorio para el Desarrollo con Identidad, realizado el día 27 de Julio del 2012, en la casa de la cultura del Municipio de Cintalapa, Chiapas, contándose con la participación de 15 localidades, 42 representantes comunitarios en donde 40 fueron hombres y 2 representantes comunitarios mujeres. Así mismo, se contó con la participación de los siguientes actores claves: Concepción Díaz Pérez, consejero consultivo de la CDI, Mtra. Miriam Escobar Solar, Jefa del departamento de Focai de la CDI y representantes de los ayuntamientos de Cintalapa y Jiquipilas Chiapas. En donde se conformaron dos comunidades de Adolfo López Mateos compuestas por: compuesta por las localidades de Adolfo López Mateos, Unidad Modelo, Gral. Lázaro Cárdenas, Col. La México, Venustiano Carranza, Los Joaquinós, Los Horcones, Las Gardenias, La Panelita, Francisco I. Madero, Emiliano Zapata y Emiliano Zapata compuesta por José Castillo Tielmans (Amanecer Tenejapa), Villa del Río, El Palmar, Mariano Pérez Díaz, El Progreso, Nvo. San Pedro, 29 de Dic, (La Magdalena), Francisco Villa, Esteracon, El Chichonal, Santa María.

El 1er. y 2do. Taller comunitario, se realizó en la Comunidad Adolfo López Mateos, realizado los días 7 y 15 de Agosto del 2012, en donde participaron 11 localidades, 153 representantes comunitarios hombres y 45 representantes comunitarios mujeres. Como actores clave se contó con la presencia de los C. Concepción Díaz Pérez, consejero consultivo de la CDI., Mtra. Miriam Escobar Solar, Jefa del departamento de Focai de la CDI, Juan Hernández Sánchez del H. Ayuntamiento de Cintalapa de Figueroa, comisariados ejidales y Agentes Municipales.

El 1er. y 2do. Taller Comunitario se realizó en la comunidad de Emiliano Zapata, los días 7 y 16 de Agosto del 2012. En el cual participaron 12 localidades, 161 representantes comunitarios hombres y 59 representantes comunitarios mujeres. Como actores clave participaron los C. Concepción Díaz Pérez, consejero consultivo de la CDI., Juan Hernández Sánchez del H. Ayuntamiento de Cintalapa de Figueroa, comisariados ejidales y Agentes Municipales.

El Taller Microrregional se realizó en la localidad de Francisco I. Madero del Municipio de Cintalapa, Chiapas, el día 31 de Agosto del 2012, en el cual participaron 23 localidades que integran la microrregión, los participantes en este taller, fueron 41 representantes comunitarios hombres y 10 representantes comunitarios mujeres y como actores claves CC. Concepción Díaz Pérez, consejero consultivo de la CDI., Juan Hernandez Sanchez del H. Ayuntamiento de Cintalapa de Figueroa, comisariados ejidales y Agentes Municipales. Los resultados obtenidos hasta ahora son las fichas de resultados que contienen las estrategias de desarrollo y línea base por cada una de las problemáticas analizadas.

El día 27 de Septiembre de 2012 se llevó a cabo la reunión de Análisis de consistencia y valoración técnica con titulares y especialistas y académicos de las dependencias Gubernamentales, organizaciones sociales y universidades, siendo SEMAHN, CONECULTA, SECAM, INIFAP, CONANP, CEDH, CONAFOR, SEDEPAS, SEMARNAT, IFIFECH el Representante del consejo consultivo de la CDI, el H. Ayto. Municipal de Cintalapa, que con su conocimiento y su experiencia contribuyeron a definir mejor nuestras ideas de proyectos, mismos que con sus aportaciones fueron definidos como Proyectos Estratégicos del Plan, obteniéndose como resultado las fichas de consistencia y valoración técnica de 24 ideas de proyectos de las 31 que fueron analizadas. En base a dichos resultados, el día 25 de Noviembre se llevó a cabo el taller de priorización de proyectos en la cabecera Municipal de Jiquipilas, Chiapas, con la participación de 32 representantes comunitarios, 8 representantes institucionales y un líder social, en donde se determinó por unanimidad de los presentes, la cartera de proyectos priorizados que serán gestionados durante la proyección a 10 años.

El día 5 de octubre del 2012, en la localidad de Francisco I. Madero del Municipio de Cintalapa, Chiapas; Chiapas, se realizó el Taller de Definición de proyectos Estratégicos de la Microrregión “Norte de Cintalapa El Arco del Tiempo”, con la presencia de 42 hombres y 8 Mujeres y como actores claves CC. Concepción Díaz Pérez, consejero consultivo de la CDI., Juan Hernandez Sanchez Director de asuntos Indígenas, Ing. Lizardy Rodríguez Acosta Director de Planeación, Ing. Rosemberg Chacón Ramírez, Director de Obras Públicas, Ing. Jesús Celestino Vicente Coordinador de proyectos, Amalia Gómez Hernandez, Auxiliar de la Dirección de asuntos Indígenas, Juan Carlos mena Burguete, 4° Regidor, Juan Pablo López Palacios 3° regidor y Sally Gallardo Núñez, Directora economía y Turismo funcionarios del H. Ayuntamiento de Cintalapa de Figueroa, comisariados ejidales y Agentes Municipales.

El 12 de octubre del 2012, en la localidad de Francisco I. Madero del Municipio de Cintalapa, Chiapas; Chiapas, se realizó el Taller de Validación del Plan de Desarrollo de la Microrregión “Norte de Cintalapa de Figueroa, El Arco del Tiempo”, así como también se nombró a la Instancia de Gestión y Seguimiento del Plan, con la participación de 37 delegados efectivos de los cuales comprendieron 50 hombres y 7 mujeres y como actores claves CC. Concepción Díaz Pérez,

consejero consultivo de la CDI., Juan Hernandez Sanchez Director de asuntos Indígenas, Ing. José Alonso Salazar, Supervisor de obras, Uverfrein Álvarez López subdirector de Planeación, Ing. Martin Aguilar García, Regidor propietario, Jorge H. Luna Salina Regidor Propietario y Ing. Jesús Celestino Vicente, Coordinador de proyectos, funcionarios del H. Ayuntamiento de Cintalapa de Figueroa, comisariados ejidales y Agentes Municipales.

Así, mismo se llevaron a cabo tres Talleres de Capacitación a la IGSP, Promotores y Emprendedores Sociales los días 19 y 25 de Octubre y 16 de Noviembre del 2012, en la Localidad de Francisco I. Madero, en donde estuvieron como actores claves, así como también se contó con la presencia Lic. Antonio Valdez Meza Presidente Municipal de Cintalapa de Figueroa, CC. Concepción Díaz Pérez, consejero consultivo de la CDI., Juan Hernandez Sanchez Director de asuntos Indígenas, Ing. Lizardy Rodríguez Acosta Director de Planeación, Ing. Rosemberg Chacón Ramírez, Director de Obras Públicas, Ing. Jesús Celestino Vicente Coordinador de proyectos, con la participación de 26 personas que representan las 23 localidades en donde 20 son hombres y 3 mujeres.

La presentación del Plan Microrregional Norte de Cintalapa de Figueroa, El Arco del tiempo para el Desarrollo con Identidad, a la opinión pública se realizó el día 23 de Noviembre del 2012, en la Localidad de Francisco I. Madero del Municipio de Cintalapa de Figueroa, Chiapas, se contó con la presencia Lic. Antonio Valdez Meza Presidente Municipal de Cintalapa de Figueroa, CC. Concepción Díaz Pérez, consejero consultivo de la CDI., Miriam Escobar Solar Jefa del Dpto. De Focai de la delegación Estatal de la CDI EN Chiapas. El C. Juan Hernandez Sanchez Director de asuntos Indígenas, representantes de ICATECH, SEDEPAS, CHIAPAS SOLIDARIO, CONAFOR, INIFECH, CBTA No. 24, CONANP, así como el gabinete del Ayuntamiento Municipal de Cintalapa, siendo los CC Ing. Lizardy Rodríguez Acosta Director de Planeación, Ing. Rosemberg Chacón Ramírez, Director de Obras Públicas, Ing. Jesús Celestino Vicente Coordinador de proyectos, con la participación de 74 personas que representan las 23 localidades en donde 62 son hombres y 12 mujeres.