



Plan de la Microrregion Chapultenango para el Desarrollo con Identidad

16 Noviembre de 2012

Presentación.

Chapultenango e Ixhuatán; Chiapas, se encuentran ubicado en la región norte del estado de Chiapas, las localidades de ambos municipios, que conforman la microrregión de Chapultenango se sitúa a los 17° 20' 30" latitud norte y a los 93° 07' 51" de longitud oeste. Colinda con el municipio de Pichucalco e Ixtacomitan al Norte; Pantepec, Tapalapa y Ocoatepec al Sur; Francisco León y Ostucan al Oeste; Ixhuatán y Solosuchiapa al Este; El tipo de suelo que predomina es el luviosol que contiene acumulación de arcilla en el subsuelo y es de zonas templadas o tropicales lluviosas, rojo claro moderadamente ácido. Son de moderada a alta susceptibilidad a la erosión. Las 25 localidades de la microrregión de Chapultenango, Chiapas, cuentan con diversidad de terrenos entre ellos lomeríos, planos y semi-planos, en los cuales los pobladores los han ido adecuando para sus actividades agropecuarias. Por su ubicación la microrregión presenta laderas muy pronunciadas con pendientes muy fuertes. La altura del relieve varía entre los 300 mts. Y los 1,600 mts. Sobre el nivel del mar. La principal elevación ubicada dentro del municipio de Chapultenango es el cerro Poquiochat. Dentro de los recursos hídricos superficiales más importantes está el río Grande que atraviesa la microrregión por el municipio de Chapultenango en un tramo de 16 Km. Nace en los límites de las montañas del municipio de Pantepec, internándose en el municipio de Ixtacomitan donde recibe el nombre de Río Blanco, continua su recorrido por el municipio de Pichucalco, con el nombre de Río Pichucalco, siguiendo su ruta hasta el estado de Tabasco y finalmente desemboca en el Golfo de México.

Por su ubicación geográfica la microrregión de Chapultenango, tiene un clima templado, con lluvias todo el año, la temperatura media anual es de 22.5 y varía entre los 12.0 °C a 29.0 °C dependiendo de la estación del año y la zona.

Los meses de mayor calor son: abril, mayo y junio y los más fríos son: diciembre y enero.

En general puede decirse que hay tres variantes de climas según la zona, de tal modo que en las zonas altas como: san José paraíso, loma de caballo 1ra y 2da sección, Valtierra Centro, San José Valtierra, san miguel buena vista y Buena Vista Caracol la temperatura es más baja oscila entre los 18 a 25°C; en la Cabecera Municipal, entre los 22 a 28°C. y en las localidades de San Francisco y San Antonio Nanchital. Se presentan temperaturas ligeramente más altas, entre los 25 a 28°C. El clima en los últimos 10 años ha variado, al grado de que hoy los habitantes no pueden predecir con tanta facilidad el periodo de lluvias, como lo hacían sus ancestros.

La precipitación pluvial anual corresponde a los 3,286 mm., siendo la temporada más lluviosa de julio a octubre, aunque las lluvias pueden presentarse en cualquier época del año. Los meses con menos precipitación pluvial son marzo y abril.

El 90% de los suelos de la microrregión es para uso agropecuario, de este porcentaje el 70% lo ocupa la actividad ganadera, por ser una actividad de pastoreo extensivo, el 30% restante la ocupan actividades agrícolas, siendo el cultivo del maíz, frijol y café, los que más superficie ocupan respectivamente; la horticultura es muy escasa y hay pequeños cultivos de cacao y cítricos.

Las localidades de la microrregión de Chapultenango, de la **EPyGTDI** 2012, tienen un alto grado de marginación, pobreza y rezagos sociales, de las cuales; 22 de Chapultenango y 3 de Ixhuatán, que se caracterizan por tener una cultura hablante de la lengua zoque con prácticas tradicionales de sus usos y costumbres, como la lengua materna, vestimenta, música y danzas tales como: la danza del sacramento, del venado, de los reyes, de la niña etze, del tigre del campesino y de la siembra. Existe una convivencia entre localidades por su riqueza cultural, en las festividades tradicionales de los Santos Patronos de sus localidades como: La Asunción, San Antonio Acambac, Carmen Tonapac, la Virgen de Guadalupe, San Miguel, San pascual Baylon, etc. donde figuran el mayordomo, alférez y cargueros. Y para la resolución de conflictos internos la asamblea ejidal como órgano de representación en la toma de decisiones turna los asuntos que no son de su competencia a las instancias correspondientes.

La microrregión cuenta con una población total de 7,903 habitantes de los cuales 6,766 es la población indígena que representa el 85.6 % hablantes de la lengua zoque, en las 25 localidades que conforman la microrregión de Chapultenango.

La tenencia de la tierra es ejidal, donde los ejidatarios básicos elijen a sus autoridades mediante asambleas comunitarias, quienes cumplen las funciones de normar los servicios y todo lo concerniente a la propiedad de la tierra y gestores de programas y proyectos, entre otros.

Durante los meses de julio – noviembre de 2012, se llevaron a cabo 9 talleres en esta microrregión, con la participación de las autoridades ejidales, líderes comunitarios, representantes de organizaciones sociales, autoridades municipales, académicos y una reunión con instituciones de los tres niveles de gobierno.

En la primera **fase del diagnóstico** se realizó **un** taller de sensibilización, **cinco** talleres comunitarios participativos, **un** taller Microrregional y en **fase de planeación** una reunión con instituciones de gobierno para el análisis de consistencias y valoración técnica, un taller de “definición de proyectos estratégicos” y un taller de “validación del plan”; para conocer la problemática de las comunidades indígenas y las posibles soluciones y así poder elaborar el presente plan de desarrollo para la aportación y construcción de un resultado que nos encamine a fortalecer a crear un desarrollo comunitario mediante procesos organizativos desde las propias comunidades.

La implementación de **la Estrategia de Planeación y Gestión del Territorio para el Desarrollo con Identidad (EPyGTDI)**, en la microrregión tuvo como propósito identificar con enfoque participativo soluciones estratégicas a los factores restrictivos del desarrollo con identidad en los ejes institucional y de derechos, Sociodemográfico, cultural, económico y físico-ambiental, para lograr tal propósito, plantea el reto de diseñar y ejecutar estrategias eficientes y eficaces para que los pueblos y comunidades indígenas tengan incidencia en la definición y administración de sus proyectos de desarrollo, así como la formulación y aplicación de políticas públicas en un contexto de equidad, propiciando la participación de los tres órdenes de gobierno, de los pueblos y comunidades indígenas y otros actores sociales.

Agradecimientos:

Agradecemos a todo el personal del CCDI Zoque de Ixtacomitan, que con su esfuerzo y empeño a sus labores, colaboraron con nosotros para realizar todo el proceso de la Estrategia de Planeación y Gestión del Territorio para el Desarrollo con Identidad, así como sistematizar los resultados obtenidos en los diversos talleres realizados en este microrregión.

Así como también al personal de las diferentes dependencias de los 3 órdenes de gobierno, Comisión para el Desarrollo y Fomento del Café; Secretaria de Campo, Instituto de Educación para Adultos; Jurisdicción Sanitaria S.S.A. 05; Jefatura de Zona de Educación Indígena 704; H. Ayuntamiento Municipal; Universidad Autónoma de Chiapas; que tuvieron a bien el apoyar esta causa, con la finalidad de impulsar el desarrollo en la microrregión.

Como representantes, y autoridades del pueblo zoque, damos por terminadas las reuniones con miras a fortalecer acciones de seguimiento de los acuerdos que tomamos, para impulsar nuestro propio desarrollo, sin que tenga que obstaculizarse para el ejercicio del mismo los compromisos por cada uno de nosotros.

Visión de futuro

ser una microrregión bien organizada, con los conocimientos suficientes en todos los aspectos, de esta manera poder realizar todas las actividades agropecuarias, recreativas, sociales en los terrenos apropiados para cada una; contribuyendo de esta manera al desarrollo integral y sustentable de la misma, respetando el entorno que nos rodea, con lo cual habrá generación de empleo local sin necesidad de emigrar en su búsqueda, terminando con el intermediarismo y logrando así nuestra autonomía, con respeto de nuestros derechos individuales, colectivos, usos y costumbres como pueblo indígena; que cuente con todos los servicios e infraestructura; logrando de esta manera, ser una microrregión no marginada

Eje Socio-Demográfico.

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Saneamiento en las comunidades	Construcción de sistemas de drenaje	Todas las comunidades presentan insalubridad por la contaminación de aguas negras ya sea por letrinas llenas, defecación al aire libre y/o por sistemas de drenaje mal construidos que desembocan casi dentro de las localidades.	<p>Nombre: % de localidades con drenajes funcionales</p> $\frac{\text{No. de localidades sin drenajes}}{\text{No. Total de localidades de la microrregión}} \times 100$ $\frac{20}{27} \times 100$ <p>Valor año base 2012: 74.074 %</p> <p>Fuente: talleres comunitarios</p>
	Mejoramiento y ampliación de los sistemas de drenajes.	Y en temporada de lluvia, las aguas negras desembocan casi dentro de las comunidades exacerbando la contaminación de todas las localidades con aguas contaminadas por desechos humanos.	<p>Nombre: % de viviendas con servicio de drenajes.</p> $\frac{\text{No. viviendas que disponen del servicio de drenaje}}{\text{No. Total de viviendas de la microrregión}} \times 100$ $\frac{1353}{1488} \times 100 = 90.92 \%$ <p>Valor año base 2012 = 90.92 %</p> <p>Fuente: talleres comunitarios</p> <p>* En el Diagnostico comunitario comentan las comunidades que la información de INEGI es falsa porque no tienen drenajes son tubos de PVC provisorios, Ellos lo toman como DRENAJE.</p>

	<p>Pavimentación de calles</p>		<p>Nombre: % calles por pavimentar.</p> <p>$\frac{\text{Kilómetros de calles por pavimentar}}{\text{Kilómetros totales de calles.}} \times 100$</p> <p>$\frac{4 \text{ km}}{10 \text{ km}} \times 100$</p> <p>Total = 40 %</p> <p>Valor año base 2012: $\frac{4}{10} \times 100 = 40 \%$</p> <p>Fuente: talleres comunitarios</p>
--	--------------------------------	--	--

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Agua de consumo humano para todos	Construcción de Sistemas de Agua Potable.	<p>Difícil Acceso de agua para consumo humano.</p> <p>El deterioro en los sistemas de agua fluvial y la lejanía de las vertientes están haciendo difícil el acceso de agua para consumo humano en todas las localidades.</p>	<p>Nombre: % de localidades sin sistema de agua entubada para consumo humano.</p> <p><u>No. localidades sin sistemas de agua</u> x 100 No. Total de localidades de la microrregión</p> <p style="text-align: center;"><u>10</u> x 100</p> <p style="text-align: center;">27</p> <p>Valor año base 2012: 37.037 % Fuente: CCDI ZOQUE Reuniones de Diagnostico Micro regional.</p> <p>Nombre : % de familia que cuentan con agua</p> <p>No. De familias que cuentan con agua domiciliaria para consumo humano</p> <p style="text-align: right;"><u>X 100</u></p> <p>No. Total de familias de las localidades que requieren este servicio</p> <p>Valor año base 2012: % Fuente: talleres comunitarios.</p>
	Mantenimiento y Ampliación de Sistemas de Agua potable.	A esto se le une la poca importancia y recursos que las autoridades le han dado para resolver esta problemática que incide directamente en todos los procesos de salud y desarrollo.	

Eje: Económico

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
<p>Manejo integral de la ganadería bovina de doble propósito de manera sustentable</p>	<p>Manejo integral del ganado Bovino de cría</p>	<p>Manejo extensivo de la ganadería bovina con inadecuadas prácticas de manejo, debido a la poca infraestructura que poseen los hatos ganaderos.</p>	<p>Nombre: % de productores que adoptan manejo integral del ganado bovino. No de Productores que efectúan manejo integral del ganado $\frac{\quad}{\quad} \times 100$ No de productores que manejan extensivamente el ganado $\frac{1500}{4144} \times 100 = 36.2 \%$ Valor año base 2012: 36.2 % Fuente: talleres Comunitarios</p>
	<p>Capacitación para el mejoramiento genético del ganado</p>	<p>La baja calidad genética del ganado, lo cual se deriva de la alta consanguinidad de los hatos ganaderos por el manejo extensivo que se practica.</p>	<p>Nombre: % de cabezas de ganado bovino F1 No de cabezas de ganado bovino F1 $\frac{\quad}{\quad} \times 100$ No de cabezas de ganado bovino $\frac{2500}{10910} \times 100 = 23 \%$ Valor año base 2012: 23 % Fuente: talleres Comunitarios</p>

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Desarrollo integral de las actividades de traspatio	Apoyar a las actividades integrales de traspatio, hortalizas y frutales	Elevada mortandad de aves de traspatio, daños en las hortalizas y escases de árboles frutales, por falta de asesoría, recursos económicos para implementar proyectos y desconocimiento en el manejo integral de estas actividades, además por desorganización interna en las comunidades.	<p>Nombre: % de mortandad de aves</p> $\frac{\text{No de aves que se mueren al año}}{\text{No de aves existentes en la comunidad}} \times 100$ $\frac{1500}{3000} \times 100 = 50 \%$ <p>Valor año base 2012: 50 %</p> <p>Fuente: talleres Comunitarios</p>
	Capacitación a mujeres sobre aspectos organizativos y acceso a fuentes de financiamiento	Desconocimiento en el manejo integral de las granjas y huertos familiares	<p>Nombre: % de mujeres capacitadas</p> $\frac{\text{No de Productoras que se han capacitado}}{\text{No de productoras que han sido apoyadas}} \times 100$ $\frac{50}{100} \times 100 = 50 \%$ <p>Valor año base 2012: 50 %</p> <p>Fuente: Talleres comunitarios</p> <p>Nombre: % de mujeres que aplican lo aprendido</p> $\frac{\text{No de productoras que aplican lo aprendido}}{\text{No de productoras capacitadas}} \times 100$ $\frac{30 \times 100}{50} = 60 \%$ <p>Valor año base 2012: 50%</p> <p>Fuente: talleres comunitarios</p>

		<p>Desconocimiento de canales de acceso a fuentes de financiamiento.</p>	<p>Nombre: % de dependencias a las cuales solicitan financiamiento</p> <p>No de dependencias a las que han solicitado recursos X100</p> <hr/> <p>No de dependencias que solicitan apoyos actualmente</p> $\frac{2}{5} \times 100 = 40 \%$ <p>Valor año base 2012: 40 %</p> <p>Fuente: talleres Comunitarios</p>
--	--	--	---

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Desarrollo agrícola sustentable	Cultivo de milpa con prácticas adecuadas en su manejo	Prácticas de manejo inadecuado en el cultivo de milpa por desconocimiento de paquetes tecnológicos, el costo elevado de los insumos e inadecuado uso de fertilizantes además del uso de semillas inadecuadas.	<p>Nombre: % de hectáreas incorporadas al manejo adecuado del cultivo de milpa</p> <p>No. de has. que aplican un manejo adecuado x100</p> $\frac{\text{No. de has que se cultivan actualmente}}{3400} \times 100 = 4.41 \%$ <p>Valor año base 2012: 4.41 %</p> <p>Fuente: talleres comunitarios</p>
	Capacitación en la elaboración y aplicación de insumos orgánicos	Baja producción de maíz por hectárea: Debido a: Densidad de siembra, hacerlo contra la pendiente, con una producción en promedio por hectárea es de 950 kilogramos en una cosecha regular	<p>Nombre: % de incremento de producción de maíz por hectárea cultivada</p> <p>Kilogramos de producción de maíz actual por hectárea X 100</p> $\frac{950}{1500} \times 100 = 47.5 \%$ <p>Valor año base 2012: 47.5 %</p> <p>Fuente: talleres comunitarios</p>
		Uso indiscriminado de productos químicos, en dosis, momentos de aplicación y el tipo de insecticidas y herbicidas que se emplean contaminan el suelo	<p>Nombre: % de hectáreas que usan productos orgánicos</p> <p>No. de has. que usan productos orgánicos X 100</p> $\frac{150}{3400} \times 100 = 4.41 \%$ <p>Valor año base 2012: 4.41 %</p> <p>Fuente: talleres comunitarios</p>

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Desarrollo integral del café de manera sustentable	Instalación de un vivero de café	La escasa renovación de cafetos que se pierden, debido a no realizar las labores culturales, por escasos recursos, desconocimiento y desorganización de los productores.	<p>Nombre: % de productores que renuevan sus cafetales</p> <p>No de Productores que realizan a la renovación de los cafetales _____ x100</p> <p>No de productores que cultivan café</p> $\frac{60}{149} \times 100 = 40.26 \%$ <p>Valor año base 2012 40.26 %</p> <p>No de hectáreas renovadas/No de hectáreas susceptibles de renovarse X100</p> $5/50 \times 100 = 10 \%$ <p>Valor año base 2012: 10%</p> <p>Fuente: talleres Comunitarios</p>
	Instalación de dos centros de acopio para la comercialización de café	Deficiente comercialización: Lo cual es debido a la baja calidad del café producido, individualismo en la comercialización, vías de comunicación deficientes, no hay centros de acopio locales.	<p>Nombre: % de café acopiado en conjunto</p> <p>Ton de café que se acopia en conjunto _____ x100</p> <p>Tons de café que se produce</p> $\frac{0}{119.5} \times 100 = 0 \%$ <p>Valor año base 2012: 0%</p> <p>Fuente: talleres Comunitarios</p>

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Actividades recreativas	Elaboración y Gestión de Estudio de factibilidad y Expediente técnico sobre Centro Eco turístico	<p>En la microrregión, se ubica el cráter formado por la erupción del Volcán Chichonal, el cual es visitado periódicamente por excursionistas, tanto nacionales como internacionales, quienes realizan el recorrido por vía terrestre desde la cabecera Municipal de Chapultenango, hasta la localidad de viejo Volcán Chichonal en vehículo y de esta al cráter del volcán a pie; sin embargo se tienen que regresar, ya sea a Ixtacomitan, Pichucalco, Chiapas o Teapa, Tabasco, debido a la carencia de infraestructura adecuada para su atención: hospedaje, alimentación.</p> <p>Se cuenta además con una gran variedad de vegetación que forma parte del paisaje que puede ser admirado</p>	<p>Nombre: % de visitantes promedio anual al Volcán Chichonal</p> <p>No de Personas que visitan al Volcán Chichonal, consumen alimento y pernoctan $\times 100$</p> <p>No de visitantes anual al Volcán Chichonal</p> $\frac{250}{1500} \times 100 = 16.6 \%$ <p>Valor año base 2012: 16.6 %</p> <p>Fuente: Talleres Comunitarios</p>

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Diversificación productiva en comunidades indígenas	Elaboración y Gestión de Expediente técnico sobre explotación Apícola	Poco número de colmenas: Existentes se debe sobre todo a la carencia de recursos para adquirir las mismas y el equipo adecuado, por desconocimiento de las posibles fuentes de financiamiento que existen.	<p>Nombre: % de colmenas</p> $\frac{\text{No de colmenas existentes}}{150} \times 100$ <p>No de colmenas susceptibles de explotar</p> $\frac{25}{150} \times 100 = 16.6 \%$ <p>Valor año base 2012: 16.6 %</p> <p>Fuente: talleres Comunitarios</p>
	Estudio de factibilidad, elaboración y Gestión de Expediente técnico sobre explotación Piscícola	La incipiente explotación piscícola por la carencia de recursos para rehabilitar infraestructura abandonada, a pesar de contar con agua para el desarrollo de esta actividad, estableciendo estanques, desconocimiento de la variedad de peces que se pueden explotar en la localidad y la falta de asesoría al respecto.	<p>Nombre: % de estanques piscícolas en producción o instalados</p> $\frac{\text{No de estantes existentes}}{150} \times 100$ <p>No de estantes susceptibles de explotar</p> $\frac{2}{150} \times 100 = 13.3 \%$ <p>Valor año base 2012: 13.3%</p> <p>Fuente: Diagnósticos Comunitarios</p> <p>Nombre: % de productores potenciales existentes</p> <p>No de Productores potenciales capacitados en piscicultura/No de productores potenciales existentes x100</p> $\frac{6}{60} \times 100 = 10 \%$ <p>Valor año base 2012: 10 %</p> <p>Fuente: talleres Comunitarios</p>

Eje Cultural.

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LINEA BASE
Fomentar y conservar el uso de la lengua zoque.	Fomentar y conservar el uso de la lengua zoque.	La disminución del uso de la lengua materna zoque en niños y jóvenes, debido a que los maestros son monolingües y están asignados a escuelas bilingües, los padres no transmiten la lengua materna a sus hijos, por la discriminación de la que son sujetos, a causa de la ignorancia en la sociedad, lo que genera la falta de autoestima.	<p>Nombre: Porcentaje de personas que están perdiendo el uso de la lengua zoque.</p> <p><u>No. De Niños y Jóvenes que no usan cotidianamente su lengua materna/ No. total de niños y jóvenes que habitan la microrregión X 100.</u></p> <p>Valor año base 2012: $(604 / 4,027 \times 100 = 14.99\%)$</p> <p>Fuente: Talleres comunitarios.</p>

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LINEA BASE
Recuperación de la salud con plantas medicinales de la región.	Apoyar la recuperación del uso de la medicina tradicional en la población zoque	Desinterés por el uso de la medicina tradicional, a causa de la introducción de la medicina de patente, ha provocado que ya no se trasmite el conocimiento a las nuevas generaciones, además la deforestación para cultivos básicos, y el uso de agroquímicos en sus parcelas ha contribuido a la escases de las plantas medicinales.	<p>Nombre: Porcentaje de personas que no usan la medicina tradicional.</p> <p><u>No. de personas que no usan la medicina tradicional/ No. total de personas de la microrregión x 100</u></p> <p>Valor año base 2012: (1,138 / 7,903X100 = 14.4%)</p> <p>Fuente: Talleres comunitarios.</p>

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LINEA BASE
Música Tradicional de mi pueblo.	Música Tradicional de mi pueblo.	El desinterés en participar en la práctica de la música tradicional zoque, por el descuido del proceso de heredar la música tradicional, ya que esto es a través del mérito, la migración en busca de trabajo y estudios, hasta aproximadamente los 30 años, han perdido el interés de la práctica de la música tradicional, a causa de la discriminación por participar en estas prácticas culturales	<p>Nombre: Porcentaje de personas que no practican la música tradicional.</p> <p><u>No. de personas que no practican la música tradicional / No. total de habitantes de las comunidades involucradas. X 100</u></p> <p>Valor año base 2012: (1,985 / 2,612) X 100 = 76%</p> <p>Fuente: Talleres comunitarios</p>

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LINEA BASE
Los Chapulines danzantes de mi Pueblo.	Los Chapulines danzantes de mi Pueblo.	La disminución del número de participantes en la danza del campesino, se ha dado por la resistencia de los danzantes de transmitirla y heredarla a los jóvenes, aunado al desinterés en la práctica de la danza, por la migración, además por el comercio desmedido y barato de la música moderna.	<p>Nombre: Porcentaje de personas que han perdido el interés por la danza tradicional.</p> <p><u>No. de personas que han perdido el interés por la Danza Tradicional / No. total de habitantes de las comunidades participantes X 100</u></p> <p>Valor año base 2012: $(1,058 / 5,251) \times 100 = 20.15 \%$</p> <p>Fuente: Talleres comunitarios</p>

Eje Institucional y de Derechos

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Derechos para todos	Taller de capacitación sobre Garantías Individuales y Derechos de los Pueblos Indígenas	El desconocimiento de sus garantías individuales y derechos de los pueblos indígenas, por el bajo nivel educativo, falta de tiempo, no se habla bien el español, no hay quien los enseñe, no reciben capacitación, no hay interés de la comunidad y de sus autoridades	<p>Nombre: % de personas que conocen sobre sus derechos en la microrregión Chapultenango.</p> <p><u>No. de personas que conocen sus derechos individuales y derechos de los pueblos indígenas</u> x100</p> <p>Valor año base 2012: 5.69 %</p> <p>$\frac{450}{7903} \times 100 = 5.69\%$</p> <p>Fuente: Talleres Comunitarios</p>
Fortaleciéndonos Para organizarnos y gestionar en nuestra comunidad	Taller de formación para fortalecer la organización Comunitaria dirigida a líderes y representantes de Comités comunitarios.	El limitado conocimiento y práctica sobre aspectos organizativos que no les ha permitido la organización colectiva y eficaz para el trabajo, la participación la adecuada, planeación, gestión comunitaria y resolución de conflictos y alcanzar el desarrollo integral; por la inexistencia de autoridades tradicionales, esta	<p>Nombre: % de grupos organizados con conocimiento y practica sobre aspectos organizativos para el trabajo colectivo y eficaz, la participación y la gestión comunitaria..</p> <p><u>No. de organizaciones que aplican sus conocimientos en aspectos organizativos comunitario</u> x 100</p> <p>No. del total de grupos organizados que habitan la microrregión x 100</p>

		<p>garantizaría por ser mejor, el divisionismo, el individualismo, desinterés de representantes y de la propia comunidad, falta de líderes democráticos, de participación y capacitación.</p>	<p>Valor año base 2012: 16.66 %</p> <p>$\frac{1}{6} \times 100 = 16.66\%$</p> <p>Fuente: Talleres Comunitarios</p>
Oferta Institucional	Taller de Capacitación sobre el Quehacer de los tres niveles de Gobierno (Federal, Estatal y Municipal) y Mecanismo de Gestión como vía de desarrollo comunitario	<p>El limitado conocimiento de los programas de los tres niveles de gobiernos, a causa de la escasa comunicación con las instituciones y la poca participación de éstas en la comunidad, no saber cómo llegar a ellos, poco interés de gestión, divisionismo político</p>	<p>Nombre: % de personas que realizan actividades de gestión para alcanzar los beneficios con programas del gobierno.</p> <p><u>No. de personas que tienen una gestión limitada sobre los programas de los gobiernos</u> x100 no. del total de personas habitantes de la microrregión</p> <p>Valor año base 2012: 3.54 %</p> <p>$\frac{280}{7903} \times 100 = 3.54\%$</p> <p>Fuente: Talleres Comunitarios</p>

Eje Físico Ambiental

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
<p>Programa integral de protección y reforestación de áreas naturales de la microrregión de Chapultenango</p>	<p>Programa de capacitación de manejo forestal.</p>	<p>En estas localidades de la micro región se contaban con aproximadamente 5,300 has de bosques, de las cuales solamente quedan 2000 has, debido a la tala inmoderada y clandestina de los árboles, para la venta ilegal de la madera, además de deforestar para hacer campos para la cría de ganado, aunado a que por la erupción del volcán Chichonal en el año de 1982 se perdió una gran cantidad de árboles, flora y fauna. Los pobladores desconocen el uso y manejo de los suelos.</p>	<p>Nombre: % de hectáreas que tiene tala inmoderada</p> <p>No. De hectáreas incorporados al programa de reforestación x 100</p> <p>Total de hectáreas que presentan de tala inmoderada</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p><u>$3200/5300 \times 100 = 60.37 \%$</u></p> <p>Fuente: Talleres comunitarios</p>

	<p>Instalación de viveros forestales y frutales en las localidades</p>	<p>Debido a la tala inmoderada de árboles que se ha practicado en las localidades antes mencionadas de la micro región se han perdido gran cantidad de áreas boscosas, aunado a ello también las hectáreas de bosque que se perdieron por la erupción del volcán Chichonal, las cuales no se han reforestado por no contar con la materia prima (arbolitos) para hacerlo, por lo que se establecerán viveros forestales y frutales para reforestar y recuperar las áreas verdes que se han perdido.</p>	<p>Nombre: % de localidades que cuentan con viveros</p> <p><u>No. de localidades que cuentan con viveros</u> x 100 Total de localidades que requieren de un vivero</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p><u>10/25 x100</u> = 40 %</p> <p>.</p> <p>Fuente: Talleres comunitarios</p> <p><u>No. de Has. Reforestadas con árboles frutales y maderables</u> x 100 Total de hectáreas deforestadas</p> <p>Valor año base 2012:</p> <p><u>3300/5300 x100</u> = 62.26%</p> <p>.</p> <p>Fuente: Talleres comunitarios</p>
--	--	---	--

	<p>Recuperación de las áreas deforestadas en las localidades de la microrregión de Chapultenango</p>	<p>Lo cual ha implicado cambio de clima, por lo que es necesario reforestar y recuperar las hectáreas de bosques, flora y fauna que se han perdido</p> <p>En diferentes predios de la micro región contamos con 300 hectáreas, de reservas boscosas, la cual está en peligro de extinguirse por el avance de la tala que están realizando los pobladores, estas reservas nos proporcionan el oxígeno que necesitamos, además de conservar la flora y fauna que aún queda en esas áreas, recuperar los mantos acuíferos evitando con ello la escases de agua en las comunidades. Se destinarían 150 hectáreas para crear una reserva forestal protegida</p>	<p>Nombre: % de hectáreas incorporadas a reforestadas</p> <p><u>No. de hectáreas a reforestar por año</u> x100</p> <p>No. de hectáreas que actualmente están deforestadas</p> <p>Valor año base 2012: <u>3300/5300 x100 = 62.26%</u></p> <p>La reforestación se realizara en 4 etapas 850 Has. Por etapa</p> <p>Fuente: Talleres comunitarios</p> <p>Nombre: % de hectáreas incorporadas a la conservación.</p> <p><u>No. de hectáreas incorporada a programa de conservación de reservas forestales</u> x100</p> <p>No. de hectáreas potencialmente disponibles a la conservación.</p> <p>Valor año base 2012: 50.0 % <u>150/300 x100 = 50.0 %</u></p> <p>Fuente: Talleres comunitarios</p>
	<p>Conservación de las reservas forestales</p>		

ESTRATEGIA DE DESARROLLO	PROYECTOS	PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE Y/O POTENCIALES ASOCIADOS	INDICADORES DE LÍNEA DE BASE
Caminos Comunicados para todos	Apertura de camino en Chapultenango.	<p>Deficiente comunicación por vía terrestre.</p> <p>En la cual Existen todavía muchas comunidades con camino de Herradura.</p> <p>Como es una región tropical la mayor parte del año tiene lluvias abundantes y constantes por las cuales se encuentran aislados e incomunicados con múltiples derrumbes ya sea en los caminos de terrecería o peor en los caminos de herradura.</p>	<p>Nombre: % de kilómetros de carretera en mal estado de las localidades de Chapultenango</p> $\frac{\text{Total de Km de carretera en mal estado}}{\text{Total km de carretera en la microrregión III}} \times 100$ <p>60 Kilómetros / 112 Kilómetros x 100 = 53.57 %</p> <p>Valor año base 2012: 60 / 112 x 100 = 53.57 %</p> <p>Fuente: talleres comunitarios</p>
	Modernización y Mantenimiento de los caminos de Chapultenango	<p>Precarias condiciones de saneamiento de las calles en: Guadalupe Victoria, Vicente Guerrero y Jhomenaz del municipio de Chapultenango, Chiapas.</p>	<p>Nombre: % de caminos con mantenimiento km con mantenimiento</p> $\frac{\text{Km que requieren mantenimiento en la microrregión}}{\text{Total km de caminos}} \times 100$ <p>20 Kilómetros / 52 Kilómetros x 100 = 38.46 %</p> <p>Valor año base 2012: 20 / 52 x 100 = 38.46 %</p> <p>Fuente: talleres comunitarios</p> <p>Nombre : % de caminos pavimentados km de caminos pavimentados</p> $\frac{\text{No. Total de km que requieren de pavimentación}}{\text{Total km de caminos}} \times 100$ <p>24 Kilómetros / 88 Kilómetros x 100 = 27.27 %</p> <p>Valor año base 2012: 20 / 88 x 100 = 22.73 %</p> <p>Fuente: talleres comunitarios</p>

Matriz de financiamiento

Año	Proyecto	Eje	Costo aproximado
2013	Apertura de caminos de Chapultenango. Primera etapa	Físico Ambiental	\$60,000,000.00
2013	Manejo integral del ganado bovino de cría. Primera etapa	Económico	\$ 2,000,000.00
2013	Capacitación para el mejoramiento genético del ganado	Económico	\$ 60,000.00
2013	Música tradicional de mi pueblo	Cultural	\$600,000.00
2013	Apoyar a las actividades integrales de traspatio, hortalizas y frutales	Económico	\$ 1,500,000.00
2013	Capacitación a mujeres sobre aspectos organizativos y acceso a fuentes de financiamiento	Económico	\$ 60,000.00
2013	Modernización y mantenimiento de los caminos de Chapultenango. Primera etapa.	Físico Ambiental	\$ 20,000,000.00
2013	Construcción de sistema de drenajes. Primera etapa	Sociodemográfico	\$ 5,000,000.00
2014	Fomentar y conservar el uso de lengua zoque	Cultural	\$500,000.00
2014	Construcción de sistema de agua potable. Primera etapa	Sociodemográfico	\$6,000,000.00
2014	Mantenimiento y ampliación de sistemas de agua potable. Primera etapa	Sociodemográfico	\$5,000,000.00
2014	Construcción, de sistemas de drenajes. Segunda etapa	Sociodemográfico	\$ 5,000,000.00
2014	Los chapulines danzantes de mi pueblo	Cultural	\$400,000.00
2014	Manejo integral del ganado bovino de cría. Segunda etapa	Económico	\$ 2,000,000.00

2014	Apertura de caminos de Chapultenango. Segunda etapa	Físico Ambiental	\$ 60,000,000.00
2014	Modernización y mantenimiento de los caminos de Chapultenango. Segunda etapa.	Físico Ambiental	\$ 28,000,000.00
2015	Cultivo de la milpa con utilización de tecnología y aplicación de abonos orgánicos	Económico	\$1,200,000.00
2015	Capacitación en la elaboración y aplicación de insumos orgánicos	económico	\$ 60,000.00
2015	Construcción de sistemas de drenajes tercera etapa	Sociodemográfico	\$ 5,000,000.00
2015	Taller de capacitación sobre garantías individuales y derechos indígenas.	Institucional y de derechos	\$170,000.00
2015	Modernización y mantenimiento de los caminos de Chapultenango. Tercera etapa	Físico Ambiental	\$ 24,000,000.00
2015	Apoyar la recuperación del uso de la medicina tradicional en la población zoque.	Cultural	\$600,000.00
2015	Construcción, de sistemas de agua potable. Segunda etapa	Sociodemográfico	\$ 6,000,000.00
2015	Manejo integral del ganado bovino de cría. tercera etapa	Económico	\$ 2,000,000.00
2015	Apertura de caminos de Chapultenango. Tercera etapa	Físico Ambiental	\$ 60,000,000.00
2015	Mantenimiento y ampliación de sistemas de agua potable. Segunda etapa	Sociodemográfico	\$ 5,000,000.00
2016	Gestión de programas de capacitación en manejo forestal.	Físico ambiental	\$100,000.00
2016	Apoyar la recuperación del uso de la medicina tradicional en la población zoque.	Cultural	\$500,000.00

2016	Construcción de sistemas de drenajes. Cuarta etapa	Sociodemográfico	\$ 5,000,000.00
2016	Apertura de caminos de Chapultenango. Cuarta etapa	Físico Ambiental	\$ 60,000,000.00
2016	Modernización y mantenimiento de los caminos de Chapultenango. Cuarta etapa	Físico Ambiental	\$ 24,000,000.00
2016	Contribuir a la renovación de cafetales mediante el uso de prácticas sustentables.	Económico	\$ 1,150,000.00
2016	Instalación de dos centros de acopio para la comercialización de café	económico	\$ 1'200,000.00
2016	Taller de capacitación sobre el que hacer de los tres niveles de gobierno y mecanismos de gestión.	Institución y derecho	\$ 170,000.00
2016	Pavimentación de calles. Primera etapa	Sociodemográfico	\$14,000,000.00
2016	Mantenimiento y ampliación de sistemas de agua potable. Tercera etapa	Sociodemográfico	\$ 5,000,000.00
2017	Taller de formación para fortalecer la organización comunitaria.	Institución y derecho	\$170,000.00
2017	Estudio de factibilidad para establecer un centro eco turístico	Económico	\$3,450,000.00
2017	Elaboración y gestión de proyecto apícola	Económico	\$ 500,000.00
2017	Elaboración de estudio de factibilidad sobre explotación piscícola	Económico	\$ 850,000.00
2017	Instalación de viveros forestales y frutales en las localidades.	Físico ambiental	\$4,000,000.00
2017	Modernización y mantenimiento de los caminos de Chapultenango. Quinta epata	Físico Ambiental	\$30,000,000.00
2017	Apertura de caminos de Chapultenango. Quinta etapa	Físico Ambiental	\$60,000,000.00
2017	Construcción de sistemas de drenajes. Quinta etapa	Físico Ambiental	\$ 5,000,000.00
2017	Mantenimiento y ampliación de sistemas de agua potable. Cuarta etapa	Sociodemográfico	\$ 5,000,000.00

2018	Recuperación de las áreas deforestadas en las localidades de la microrregión de Chapultenango.	Físico ambiental	\$1,500,000.00
2018	Modernización y mantenimiento de los caminos de Chapultenango. Sexta etapa.	Físico Ambiental	\$30,000,000.00
2018	Apertura de los caminos de Chapultenango. Sexta etapa	Físico ambiental	\$ 60,000,000.00
2018	Construcción de sistemas de drenajes. Sexta etapa	Sociodemográfico	\$ 5,000,000.00
2018	Construcción de sistemas de agua potable. Tercera etapa	Sociodemográfico	\$ 6,000,000.00
2018	Mantenimiento y ampliación de sistemas de agua potable. Quinta etapa	Sociodemográfico	\$ 6,000,000.00
2018	Mantenimiento y Ampliación de sistemas de drenajes.. Primera etapa	Sociodemográfico	\$ 3,000,000.00
2019	Conservación de las reservas forestales	Físico ambiental	\$800,000.00
2019	Pavimentación de calles. Segunda etapa	Sociodemográfico	\$ 14,000,000.00
2019	Construcción de sistemas de drenajes. Séptima etapa	Sociodemográfico	\$ 5,000,000.00
2019	Construcción de sistemas de agua potable. Cuarta etapa	Sociodemográfico	\$ 6,000,000.00
2019	Mantenimiento y Ampliación de sistemas de drenajes.. Segunda etapa	Sociodemográfico	\$ 3,000,000.00
2019	Apoyar la recuperación del uso de la medicina tradicional en la población zoque.	Cultural	\$ 500,000.00
2020	Instalación de viveros forestales y frutales en las localidades	Físico ambiental	\$ 2,000,000.00
2020	Construcción de sistemas de agua potable. Quinta etapa	Sociodemográfico	\$ 6,000,000.00
2020	Mejoramiento y ampliación de los sistemas de drenajes. Tercera etapa.	Sociodemográfico	\$ 3,000,000.00
2021	Construcción de sistemas de agua potable. Sexta etapa	Sociodemográfico	\$ 6,000,000.00
2021	Mantenimiento y Ampliación de sistemas de drenajes.. Cuarta etapa	Sociodemográfico	3,000,000.00
2022	Construcción de sistema de agua potable. Séptima etapa	Sociodemográfico	\$10,000,000.00
2022	Mantenimiento y Ampliación de sistemas de drenajes. Quinta etapa	Sociodemográfico	3,000,000.00

Estrategia de desarrollo y proyectos

Saneamiento en las comunidades

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN:	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Construcción de sistemas de drenaje.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Guadalupe Victoria, Rio Negro, San José Paraíso
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango Localidades: San Pedro Nanchital, Nanchital San Francisco 2da. Sección, Nanchital San Antonio 3ra. Sección, Nvo. Chapultenango (La Asunción), Volcán Chichonal, Movac 1ra. Sección, Movac 2da. Sección, Esquípalas Guayabal, Cumbre de Valtierra, Rio Negro, Valtierra Centro, Buenos Aires, Los Sánchez, San Pascual Bailón, Jhomenaz, San José Paraíso, San José Valtierra, Loma de Caballo (San Felipe).	
EJE DE DESARROLLO:	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
<p>Todas estas comunidades presentan insalubridad por la contaminación de aguas negras: por letrinas llenas, defecación al aire libre y/o por carencia de sistemas de drenajes en sus localidades</p> <p>Y en temporada de lluvia, las aguas negras que desembocan casi dentro de las comunidades exacerbaban la contaminación de todas las localidades por aguas contaminadas por desechos humanos.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Contribuir a mejorar la insalubridad de las localidades, que contribuyan a favorecer la Salubridad pública con un ambiente de mejoramiento de su calidad de Vida.	
METAS	
Construcción de 20 sistemas de drenajes completos en un lapso de 6 años	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	2,713 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Construir veinte sistemas integrales de drenajes: red de captación domiciliario, cajas de registros familiares, red de tuberías troncales, distribución de alcantarillados públicos estratégicamente, registros y tanques biodegradables biotecnológicamente.</p> <p>El proyecto se compone en 7 etapas.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 35,000,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Mejoramiento y ampliación de los sistemas de drenajes.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Guadalupe Victoria, Rio Negro, San José Paraíso y San Miguel Buenavista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango Localidades: Chapultenango, San Antonio Acambac, Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac, Loma de Caballo, San Miguel Buenavista. Municipio: Ixhuitán, San Miguel	
EJE DE DESARROLLO:	Socio-Demográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
<p>Existe mucha insalubridad en estas comunidades por la contaminación de aguas negras ya que los sistemas de drenajes se encuentran en muy malas condiciones y desembocan dentro de las localidades. Si a esto le añadimos letrinas llenas por el crecimiento de las localidades y la defecación al aire libre</p> <p>Aunado a esto en temporada de lluvia, las aguas negras que desembocan casi dentro de las comunidades exacerban la contaminación de todas las localidades por aguas contaminadas por desechos humanos.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
<p>Ampliación y Mantenimiento de los Sistemas de Drenajes en las comunidades Mencionadas.</p> <p>Que contribuyan a favorecer la Salubridad pública con un ambiente de mejoramiento de su calidad de Vida.</p>	
METAS	
Ampliación y Mantenimiento de 7 sistemas de drenajes.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	5190 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Ampliación y Mantenimiento de los sistemas de drenajes: Ampliación de la red de captación domiciliario, Mantenimiento de las cajas de registros familiares, Ampliación y Mantenimiento de la red de tuberías troncales, distribución de alcantarillados públicos estratégicamente, registros y Mantenimiento del tanque biodegradable.</p> <p>El proyecto se compone en 5 etapas.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 15,000,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Pavimentación de Calles
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Guadalupe Victoria
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipios: Guadalupe Victoria	
Localidades : Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac y Jhomenaz	
EJE DE DESARROLLO:	Socio-Demográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
Precarias condiciones de Saneamiento de las calles de las tres comunidades.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Contribuir al Mejoramiento del Saneamiento en las localidades a través de la pavimentación de las calles.	
METAS	
4 km de pavimentación hidráulica.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	6,964 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Ponerle pavimento hidráulico a tres localidades de aproximadamente 4 km con sus sistemas de alcantarillado y drenes. El estudio y realización de proyecto se prevee que lo realice la Presidencia Municipal de Chapultenango, Chiapas.	
El proyecto se compone en 2 etapas.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 28,000,000.00

Manejo integral de la ganadería bovina de doble
propósito de manera sustentable

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Manejo integral del ganado bovino de cría
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, Guadalupe Victoria, San José Valtierra y San Miguel buena vista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango. Localidades: Nuevo Chapultenango, San Antonio Acambac, Nanchital San Antonio 3ra. Sección, San Pedro Nanchital, Volcán Chichonal, Movac 1ra Sección, Esquípalas Guayabal, Cumbre Valtierra San Pedro Yaspac; Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac, Jhomenaz; Rio Negro, Buenos Aires, Los Sánchez; San José Paraíso, San José Valtierra; San Miguel Buena Vista. Municipio: Ixhuatán. Localidades: Loma Caballo y Loma Caballo(San Felipe) y Ejido San Miguel	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
Manejo extensivo de la ganadería bovina con inadecuadas prácticas de manejo, debido a la poca infraestructura que poseen los hatos ganaderos. La baja calidad genética del ganado, lo cual se deriva de la alta consanguinidad de los hatos ganaderos por el manejo extensivo que se practica.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Impulsar el manejo integral del ganado bovino bajo el sistema de manejo semiintensivo; mediante la capacitación en inseminación artificial, Organización y elaboración y gestión de Proyectos.	
METAS	
3 eventos de capacitación 5 propuestas de inversión	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	50 directos y 4000 indirectos
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Los eventos de capacitación estarán dirigidos a ¿Cuántos? productores de la cinco comunidades de la microrregión y serán sobre: Pastoreo Intensivo Tecnificado (PIT). Mejoramiento Genético Formas Organizativas, Oferta Institucional y elaboración de proyectos: Se tiene contemplado la formulación de cinco Proyectos, uno para cada comunidad, en los cuales se programará la adquisición de ganado bovino de cría F1, material de cercado, seguro ganadero, construcción de galera, Capacitación y Asistencia Técnica. Los participantes en los talleres de capacitación, serán productores indígenas que se integren a algún grupo y que ya tengan ciertos conocimientos en la actividad, pueden ser hombre o mujeres, que sean mayores de edad, sepan leer y escribir y que demuestren radicar en alguna localidad de la comunidad correspondiente; cada taller tendrá una duración mínima de 16 horas, siendo de manera teórica y práctica, las posibles sedes serán cada una de las comunidades involucradas en los talleres comunitarios.	

Los gastos que más se manejan para talleres de capacitación son: pago a consultores, pago de pasaje, alimentación y hospedaje de los participantes, esto cuando se llevan a cabo en lugares donde se puedan hospedar, papelería, combustible y viáticos para el personal del CCDI que coordina los mismos.

El proyecto se compone en 3 etapa

MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 6,000,000.00
---	-----------------

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Capacitación para el mejoramiento genético del ganado
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, Guadalupe Victoria, San José Valtierra y San Miguel buena vista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango. Localidades: Nuevo Chapultenango, San Antonio Acambac, Nanchital San Antonio 3ra. Sección, San Pedro Nanchital, Volcán Chichonal, Movac 1ra Sección, Esquípalas Guayabal, Cumbre Valtierra San Pedro Yaspac; Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac, Jhomenaz; Rio Negro, Buenos Aires, Los Sánchez; San José Paraíso, San José Valtierra; San Miguel Buena Vista. Municipio: Ixhuatán. Localidades: Loma Caballo y Loma Caballo(San Felipe) y Ejido San Miguel	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
La baja calidad genética del ganado, lo cual se deriva de la alta consanguinidad de los hatos ganaderos por el manejo extensivo que se practica.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Impulsar el manejo integral del ganado bovino bajo el sistema de manejo semiintensivo; mediante la capacitación en inseminación artificial, canje de sementales e implante de embriones.	
METAS	
3 eventos de capacitación	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	60 directos y 4000 indirectos
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Los eventos de capacitación estarán dirigidos a un mínimo de 60 productores de las cinco comunidades de la microrregión y serán sobre Inseminación Artificial. Canje de Sementales Implante de embriones Los participantes en los talleres de capacitación, serán 20 productores indígenas por cada, que se integren a algún grupo y que ya tengan ciertos conocimientos en la actividad, pueden ser hombre o mujeres, que sean mayores de edad, sepan leer y escribir y que demuestren radicar en alguna localidad de la comunidad correspondiente; cada taller tendrá una duración mínima de 16 horas, siendo de manera teórica y práctica, las posibles sedes serán cada una de las comunidades involucradas en los talleres comunitarios. Los gastos que más se manejan para talleres de capacitación son: pago a consultores, pago de pasaje, alimentación y hospedaje de los participantes, esto cuando se llevan a cabo en lugares donde se puedan hospedar, papelería, combustible y viáticos para el personal del CCDI que coordina los mismos; el costo de la capacitación se programa dentro del expediente técnico de proyectos productivos	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 60,000.00

Desarrollo integral de las actividades de traspatio

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN:	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Apoyar a las actividades integrales de traspatio, hortalizas y frutales
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, Guadalupe Victoria, San José Valtierra y San Miguel buena vista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
<p>Municipio: Chapultenango. Localidades: Nuevo Chapultenango, San Antonio Acambac, Nanchital San Antonio 3ra. Sección, San Pedro Nanchital, Volcán Chichonal, Movac 1ra Sección, Esquípalas Guayabal, Cumbre Valtierra San Pedro Yaspac; Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac, Jhomenaz; Rio Negro, Buenos Aires, Los Sánchez; San José Paraíso, San José Valtierra; San Miguel Buena Vista.</p> <p>Municipio: Ixhuatán. Localidades: Loma Caballo y Loma Caballo(San Felipe) y Ejido San Miguel</p>	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
<p>Elevada mortandad de aves de traspatio, daños en las hortalizas y escases de árboles frutales, por falta de asesoría, recursos económicos para implementar proyectos y desconocimiento en el manejo integral de estas actividades, además por desorganización interna en las comunidades.</p> <p>Desconocimiento en el manejo integral de las granjas y huertos familiares</p> <p>Desconocimiento de canales de acceso a fuentes de financiamiento.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Apoyar al manejo integral de las actividades de traspatio, mediante la capacitación, elaboración y gestión de proyectos.	
METAS	
10 apoyos anuales a grupos de mujeres	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	100 directas
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>En cuanto a la capacitación. Se tiene contemplado mínimo un taller por comunidad, con la participación de habitantes de las diferentes localidades, siendo la duración promedio de 16 horas cada uno, apoyando a las participantes con su pasaje, alimentación y donde sea posible con hospedaje, así como los materiales didácticos correspondientes.</p>	

Respecto a los proyectos productivos, serán de acuerdo a las necesidades planteadas y una vez que se haya hecho la validación en campo para definir realmente qué tipo de proyecto es el más idóneo, aunque de antemano, se sabe que solicitan: aves, borregos y, hortalizas y frutales, este último se está planteado para hacerlo en una huerta considerablemente amplia, pero de manera compacta, entre los principales frutales, se estima que sea el limón persa y papaya principalmente, aunque según el tipo de suelo, puede ser variado.

Los montos estimados por grupo, dependerán del tipo de proyecto, aunque no rebasará los 150,000.00 cada uno, salvo el frutícola, el cual se tiene contemplado canalizarlo a través del PROCAPI y Ayuntamiento.

MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 1,500,000.00
---	------------------------

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Capacitación a mujeres sobre aspectos organizativos y acceso a fuentes de financiamiento
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, Guadalupe Victoria, San José Valtierra y San Miguel buena vista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango; Localidades: Chapultenango, Nuevo Chapultenango, San Antonio Acambac, Nanchital San Antonio 3ra. Sección, San Pedro Nanchital, Volcán Chichonal, Movac 1ra Sección, Esquipulas Guayabal, Cumbre Valtierra San Pedro Yaspac; Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac, Jhomenaz; Rio Negro, Buenos Aires, Los Sánchez; San José Paraíso, San José Valtierra; San Miguel Buena Vista. Municipio: Ixhucatán; Localidades: Loma Caballo y Loma Caballo(San Felipe) y Ejido San Miguel	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
Desconocimiento en el manejo integral de estas actividades, además por desorganización interna en las comunidades. Desconocimiento en el manejo integral de las granjas y huertos familiares Desconocimiento de canales de acceso a fuentes de financiamiento.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Capacitar a mujeres indígenas sobre aspectos organizativos y accesos a diferentes fuentes de financiamiento existentes para que sepan gestionar sus propios proyectos.	
METAS	
1 taller de capacitación	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	20 de manera directa
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
La capacitación será para las personas que estén integradas a algún grupo de trabajo de los que se proponen para ser financiados a través del programa POPMI de la CDI, así como para otros que se encuentran en plena operación y que están demostrando su madurez organizativa y de trabajo. Se procurará que la capacitación sea en un lugar donde puedan asistir las mujeres, tomando en cuenta su disposición para asistir, así como la voluntad de los maridos para dejarlas participar; apoyándolas con sus gastos durante los procesos de capacitación, siendo estos principalmente, pasaje, hospedaje y alimentación.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 60,000.00

Desarrollo agrícola sustentable

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Cultivo de milpa con prácticas adecuadas en su manejo
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, Guadalupe Victoria, San José Valtierra y San Miguel buena vista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango, Localidades: Chapultenango, Nuevo Chapultenango, San Antonio Acambac, Nanchital San Antonio 3ra. Sección, San Pedro Nanchital, Volcán Chichonal, Movac 1ra Sección, Esquipulas Guayabal, Cumbre Valtierra San Pedro Yaspac; Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac, Jhomenaz; Rio Negro, Buenos Aires, Los Sánchez; San José Paraíso, San José Valtierra; San Miguel Buena Vista. Municipio: Ixhuatán, Localidades: Loma Caballo y Loma Caballo(San Felipe) y Ejido San Miguel	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
Prácticas de manejo inadecuado en el cultivo de milpa por desconocimiento de paquetes tecnológicos, el costo elevado de los insumos e inadecuado uso de fertilizantes además del uso de semillas inadecuadas. Baja producción de maíz por hectárea: Densidad de siembra, hacerlo contra la pendiente con una producción en promedio por hectárea es de 950 kilogramos en una cosecha regular Contaminación del suelo: Lo cual se debe al uso indiscriminado de productos químicos, sobre todo los insecticidas y herbicidas.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Emplear prácticas adecuadas en el cultivo de la milpa, con la finalidad de obtener una mayor producción de granos.	
METAS	
3400 Hectáreas de cultivo de milpa de manera tradicional	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	50 directas y 1860 indirectamente
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Este proyecto se llevará a cabo mediante dos talleres de capacitación, con una duración promedio de 16 horas cada uno, a la instancia de gestión, promotores y emprendedores de la microrregión, para que sean Ellos los agente multiplicadores en cada una de las localidades; cabe señalar que el de elaboración y aplicación de productos orgánicos, se llevará más tiempo, debido a las visitas periódicas que se tengan que realizar, hasta obtener el producto deseado. Los talleres serán sobre: Elaboración y aplicación de productos orgánicos en el cultivo de la milpa. Formas organizativas, oferta Institucional y elaboración de propuestas. Por otro lado, se tiene contemplado adquirir fertilizante e insecticida orgánico para realizar tipo de parcelas demostrativas en las comunidades que así lo soliciten, para posteriormente y en la medida que haya concurrencia institucional, lograr un proyecto más ambicioso al respecto.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 1'200,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Capacitación en la elaboración y aplicación de insumos orgánicos
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, Guadalupe Victoria, San José Valtierra y San Miguel buena vista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
<p>Municipio: Chapultenango, Localidades: Chapultenango, Nuevo Chapultenango, San Antonio Acambac, Nanchital San Antonio 3ra. Sección, San Pedro Nanchital, Volcán Chichonal, Movac 1ra Sección, Esquipulas Guayabal, Cumbre Valtierra San Pedro Yaspac; Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac, Jhomenaz; Rio Negro, Buenos Aires, Los Sánchez; San José Paraíso, San José Valtierra; San Miguel Buena Vista.</p> <p>Municipio: Ixhuatán, Localidades: Loma Caballo y Loma Caballo(San Felipe) y Ejido San Miguel</p>	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
El uso indiscriminado de productos químicos, en dosis, momento de aplicación, y el tipo de insecticidas y herbicidas que se emplean contamina el suelo.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Capacitar a los productores agrícolas indígenas de la microrregión, en la elaboración y aplicación de productos orgánicos en el cultivo de básicos principalmente.	
METAS	
Un taller de capacitación	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	20 directas y 1860 indirectamente
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Este proyecto se llevará a cabo mediante un taller de capacitación, con una duración promedio de 16 horas de manera teórica, a la instancia de gestión, promotores y emprendedores de la microrregión, para que sean ellos los agente multiplicadores en cada una de las localidades; cabe señalar que la práctica se llevara más tiempo, ya que se tendrán que hacer visitas a los lugares donde se instalen las aboneras, hasta obtener el producto deseado.</p> <p>El taller se denominará Elaboración y aplicación de insumos orgánicos</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 60,000.00

Desarrollo integral del café de manera sustentable

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN:	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Instalación de un vivero de café
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	San José Valtierra y San Miguel buena vista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango; Localidades: San Miguel Buena Vista Municipio: Ixhuatán, Localidades: Loma de Caballo, Loma de Caballo (San Felipe) y Ejido San Miguel.	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
La escasa renovación de cafetos que se pierden, debido a no realizar las labores culturales, por escasas de recursos, desconocimiento y desorganización de los productores; deficiente comercialización: Lo cual es debido a la baja calidad del café producido, individualismo en la comercialización, vías de comunicación deficientes, no hay centros de acopio locales.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Contribuir con los productores indígenas para que soliciten recursos y lleven a cabo la renovación de cafetales, realicen las labores culturales.	
METAS	
1 vivero de plantas de café 2 Centros de Acopio 200 Hectáreas de café rehabilitadas	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	150 personas con trabajo temporal
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Para poder ejecutar el proyecto, es importante instalar el vivero de plantas de café en una de las localidades, para lo cual se seleccionará la semilla de mejor calidad y libre de enfermedades de la región, que nos garantice la calidad del producto, posterior a esto, se irá realizando la rehabilitación, según la afectación de las plantas ya establecidas, así como de las áreas susceptibles de implementar la Cafeticultura; posterior a esto y a medida que se vaya mejorando la calidad y cantidad de la producción, se implementarán centros de acopio, o si se requiere, un beneficio húmedo seco de café., debiendo haber asesoría permanente sobre el cultivo sustentable del producto.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 1'150,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Instalación de dos centros de acopio para la comercialización de café
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	San José Valtierra y San Miguel buena vista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango; Localidades: San Miguel Buena Vista Municipio: Ixhuatán, Localidades: Loma de Caballo, Loma de Caballo (San Felipe) y Ejido San Miguel.	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
Deficiente comercialización: Lo cual es debido a la baja calidad del café producido, individualismo en la comercialización, vías de comunicación deficientes, no hay centros de acopio locales.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Apoyar a los productores de café, para que se gestionen recursos económicos y se instalen dos centros de acopio del producto y así poder comercializarlo en conjunto.	
METAS	
2 Centros de Acopio Acopio y comercialización de un promedio de 110 toneladas anuales de café	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	150 personas con trabajo temporal
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Para la ejecución de este Proyecto, primero se hará un censo de producción de café en cada sede, para de esta manera establecer el monto que le corresponda a cada uno; siendo necesaria la compra de báscula y costalera; ya que la tarima para el almacenaje y casa, será aportación de los productores.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 1'200,000.00

Actividades recreativas

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Elaboración y Gestión de Estudio de Factibilidad y expediente técnico sobre Centro eco turístico
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, Guadalupe Victoria, San José Valtierra y San Miguel buena vista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango; Localidades: Chapultenango, Nuevo Chapultenango, San Antonio Acambac, Nanchital San Antonio 3ra. Sección, San Pedro Nanchital, Volcán Chichonal, Movac 1ra Sección, Esquipulas Guayabal, Cumbre Valtierra San Pedro Yaspac; Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac, Jhomenaz; Rio Negro, Buenos Aires, Los Sánchez; San José Paraíso, San José Valtierra; San Miguel Buena Vista. (Aunque cabe mencionar que será directamente Chapultenango, donde se pretende instalar las cabañas y Restaurante)	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
En la microrregión, se cuenta con el cráter formado por la erupción del Volcán Chichonal, el cual es visitado periódicamente por excursionistas, tanto nacionales como internacionales, quienes realizan el recorrido por vía terrestre desde la cabecera Municipal de Chapultenango, hasta la localidad de viejo Volcán Chichonal en vehículo y de esta al cráter del volcán a pie; sin embargo se tienen que regresar, ya sea a Ixtacomitan, Pichucalco, Chiapas o Teapa, Tabasco, debido a la carencia de infraestructura adecuada para su atención: hospedaje, alimentación. Actualmente existe un sinnúmero de plantas que antes no había que pueden admirarse.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Impulsar la creación de infraestructura adecuada para dar servicio adecuado y eficiente a los visitantes que llegan al volcán Chichonal periódicamente.	
METAS	
1 Estudio 1 Obra	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	15 Directas e indirectamente, todos los visitantes al Volcán y población en general
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Para poder ejecutar este Proyecto, se requiere primero que se haga el estudio de factibilidad, en el cual se incluya la capacitación integral a los Responsables directos. Luego de esto viene la construcción de la obra la cual dependerá de la disponibilidad de los terrenos según el estudio de factibilidad, se tiene contemplado la construcción de cabañas para brindar hospedaje, con los servicios básicos de internet; construcción de un restaurante y una sala audiovisual para conferencias, o brindar películas alusivas al volcán y potenciales de la microrregión, debiendo haber guías debidamente capacitados para realizar los recorridos.</p> <p>Todo el proceso puede hacerse en un solo año, dependiendo de la capacidad de gestión, Organización y disponibilidad del presupuesto.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 3'450,000.00

Diversificación productiva en comunidades indígenas

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Elaboración y gestión de expediente técnico sobre la Explotación Apícola
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Guadalupe Victoria
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango; Localidad: Guadalupe Victoria	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
Poco número de colmenas: Debido sobre todo a la carencia de recursos para adquirir las mismas y el equipo adecuado, por desconocimiento de las posibles fuentes de financiamiento que existen, desaprovechamiento de los recursos humanos y naturales existentes en la comunidad.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Coadyuvar con los productores indígenas, en la asesoría para la elaboración y tramitación de proyectos alternativos de producción y aprovechamiento de los recursos naturales que en la comunidad existen, mejorando de esta manera sus ingresos.	
METAS	
150 colmenas	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	20 de manera directa
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Con esta idea de proyecto, se tiene contemplado la adquisición de 100 colmenas completas (cámara de cría con su Reyna, panales y colmenas suficientes; alzas completas con bastidores y alambre, cera estampada, velos, ahumadores, espátulas, tambos acerados, extractor manual de cuatro bastidores.</p> <p>Los beneficiarios directos, deben ser personas mayores de edad, que radiquen en la comunidad y que tengan cierto grado de conocimiento en la actividad, aunque habrá algunos que apenas inicien en la misma, pero deben ser responsables y manejar las abejas con cuidado, ya que se tiene contemplado la asesoría permanente, la cual debe ser directa en el campo al momento de la revisión de las colmenas, siendo esta mínimo cada 15 días por parte de un asesor técnico experto, ya que internamente, los beneficiarios harán las revisiones mínimo cada 8 días.</p> <p>En este caso, es importante que se cuente con un asesor técnico responsable.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 500,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN:	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Estudio de factibilidad elaboración y gestión de expediente técnico sobre Explotación piscícola
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	San José Valtierra
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango; Localidad: San José Valtierra	
EJE DE DESARROLLO:	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
Incipiente explotación piscícola: Carencia de recursos para rehabilitar infraestructura abandonada, la cual es susceptible de ser aprovechada para esta actividad, estableciendo estantes, desconocimiento de la variedad de peces que se pueden explotar en la localidad y la falta de asesoría al respecto.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Coadyuvar para que los productores indígenas, tengan la capacidad de gestionar la elaboración de estudios de factibilidad y proyectos técnicos alternativos, que mejoren su ingreso económico, alimentación y nivel de vida.	
METAS	
1 estudio 1 proyecto	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	60 personas de la localidad
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Por ser una actividad nueva, es necesario que a través de la SEPESCA, se haga primero un estudio de las condiciones del agua e infraestructura que se quiere aprovechar, para de esta manera medir la capacidad de inversión para la explotación piscícola, debido a que se trata de implementar esta actividad en la comunidad..</p> <p>También se requiere asesoría durante los primeros meses hasta obtener una cosecha por lo tanto será necesario de un asesor técnico.</p> <p>Las obras pueden realizarse en un solo año siempre y cuando se cuente con el presupuesto.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 850,000.00

Fomentar y conservar el uso de la lengua zoque.

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Fomentar y conservar el uso de la lengua zoque.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Guadalupe Victoria, Rio Negro, San José Paraíso
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango; Localidades: Rio Negro, Guadalupe Victoria, San José Paraíso y San Miguel Buena Vista.	
Municipio: Ixhuatán; Localidades: Loma Caballo, Loma Caballo San Felipe y San Miguel.	
EJE DE DESARROLLO:	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
La disminución del uso de la lengua materna zoque debido a que los maestros son monolingües y están asignados a escuelas bilingües. Los padres no transmiten la lengua materna a sus hijos, por la discriminación de la que son sujetos, a causa de la ignorancia en la sociedad, lo que genera la falta de autoestima.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
La disminución del uso de la lengua materna zoque en niños y jóvenes, debido a que los maestros son monolingües y están asignados a escuelas bilingües, los padres no transmiten la lengua materna a sus hijos, por la discriminación de la que son sujetos, a causa de la ignorancia en la sociedad, lo que genera la falta de autoestima.	
METAS	
1 Taller de Sensibilización, por comunidad con duración de un día por 5 horas, Elaboración de 775 Cuadernillos, 25 Diccionarios y 25 gramática zoque-español de la variante de Chapultenango. De igual manera la firma de Convenios con la DGI, H. Ayuntamiento, CONAFE y otras Instituciones que ejerzan el servicio de la Educación, para que comisionen maestros bilingües zoques en la variante de Chapultenango.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	775 personas, se beneficiaran
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se necesita la mezcla de recursos económicos y humanos con la finalidad de desarrollar este proyecto, pues se requiere de 1 Taller de Sensibilización, por comunidad, con duración de un día por 5 horas, Elaboración de 775 Cuadernillos, 25 Diccionarios y 25 gramática zoque-español de la variante de Chapultenango. De igual manera la firma de convenios con la DGI, H. Ayuntamiento, CONAFE y otras Instituciones que ejerzan el servicio de la Educación, para que los maestros o instructores que comisionen al municipio, dominen la variante zoque correspondiente al municipio. Así también se requiere de material didáctico, para que el personal docente cuente con las herramientas suficientes, y los alumnos aprendan a dominar y recuperar la lengua zoque oral y escrito en la microrregión.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN:	\$500,000.00

Recuperación de la salud con plantas medicinales
de la región.

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Apoyar la recuperación del uso de la medicina tradicional en la población zoque.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, Guadalupe Victoria, San José Valtierra y San Miguel Buena Vista.
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango; Localidades: San Antonio Acambac, San Pedro Nanchital, Nanchital San Francisco 2da. Sección, Nanchital San Antonio 3ra. Sección, Nuevo Chapultenango, Volcán Chichonal., Movac 1ra. y 2da. Sección, Esquipulas Guayabal, Cumbre de Valtierra, Rio Negro, Valtierra Centro, Buenos Aires, Los Sánchez, San Pascual Bailón, Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac, Jhomenaz, San José Valtierra, San José Paraíso y San Miguel Buena Vista.	
Municipio: Ixhuatán; Localidades: Loma Caballo, Loma Caballo San Felipe, y San Miguel.	
EJE DE DESARROLLO:	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
Desinterés por el uso de la medicina tradicional, a causa de la introducción de la medicina de patente, ha provocado que ya no se trasmita el conocimiento a las nuevas generaciones, además la deforestación para cultivos básicos, y el uso de agroquímicos en sus parcelas ha contribuido a la escases de las plantas medicinales.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Apoyar la recuperación del uso de la medicina tradicional en la población zoque, transmitiendo el conocimiento de la preparación y uso de la medicina tradicional a las nuevas generaciones.	
METAS	
Instalación de 25 huertos de plantas medicinales, Realizar Cinco Talleres de Intercambio de Conocimientos, con médicos y parteras tradicionales y elaboración de un manual para la preparación y uso de la medicina tradicional.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	100 personas, que participaran en talleres de intercambio de conocimientos.
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se establecerá 25 huertos de plantas medicinales uno por localidad, protegiéndolos con postes de concreto y malla ciclónica, cultivándola de manera orgánica, aportando cada localidad su terreno correspondiente de aproximadamente de 10x20 Metros. Así mismo se impartirán 5 talleres de intercambio de conocimientos con médicos y parteras tradicionales de la microrregión, uno en cada comunidad, con duración de 2 días y 6 horas por día. Así como la elaboración de un manual para la preparación y uso de la medicina tradicional, para lograr nuestro objetivo, se requiere la mezcla de recursos de otras instancias, lo cual se pretende realizar las gestiones en tres etapas.	
El proyecto se compone en 3 etapas.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 1,600,000.00

Música Tradicional de mi pueblo.

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Música Tradicional de Mi Pueblo.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Río Negro, San Miguel Buena Vista, y San José Paraíso
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango; Localidades: Río Negro, Valtierra Centro, Buenos Aires, Los Sánchez, San Pascual Bailón, San José Paraíso y San Miguel Buena Vista. Municipio: Ixhuatán: Localidades: Loma Caballo y Loma Caballo San Felipe y San Miguel.	
EJE DE DESARROLLO:	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
El desinterés en participar en la práctica de la música tradicional zoque, por el descuido del proceso de heredar la música tradicional, ya que esto es a través del mérito, la migración en busca de trabajo y estudios, hasta aproximadamente los 30 años, han perdido el interés de la práctica de la música tradicional, a causa de la discriminación por participar en estas prácticas culturales.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Rescatar el interés por la música tradicional en la región, para que la juventud se apropie de los conocimientos y el significado de las fiestas y su música, acepten con mayor facilidad participar en los eventos culturales y que los grupos cuenten con el equipo necesario para su participación, y así los jóvenes conozcan el significado de la música tradicional y el motivo por el que se realiza.	
METAS	
3 Talleres de Música Tradicional, 1 por cada comunidad involucrada, con duración de 6 meses, 4 horas semanales; 1 encuentro de Músicos Tradicionales, con duración de 1 día como lugar sede en Río Negro y elaborar 3 proyectos de dotación de instrumentos y accesorios musicales, 1 por localidad participante.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	2,612 personas, que se beneficiarían con estas actividades.
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se impartirán 3 Talleres de Música Tradicional, 1 por cada comunidad involucrada, con duración de 6 meses, 4 horas semanales; 1 encuentro de Músicos Tradicionales, con duración de 1 día como lugar sede en Río Negro y elaborar 3 proyectos de dotación de instrumentos y accesorios musicales, 1 por localidad participante, dirigido a jóvenes que tengan el deseo de aprender a ejecutar esta manifestación cultural, en donde podrán participar los grupos musicales de la microrregión, para lograr el objetivo se requiere buscar la mezcla de recursos de otras instancias, para recuperar la práctica y el uso de la Música Tradicional en la región.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 600,000.00

Los Chapulines danzantes de mi Pueblo.

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Los Chapulines danzantes de mi Pueblo.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango y Guadalupe Victoria.
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango: Localidades: San Antonio Acambac, Nuevo Chapultenango, Esquipulas Guayabal, Guadalupe Victoria y Carmen Tonapac.	
EJE DE DESARROLLO:	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
La disminución del número de participantes en la danza del campesino, se ha dado por la resistencia de los danzantes de transmitirla y heredarla a los jóvenes, aunado al desinterés en la práctica de la danza, por la migración, además por el comercio desmedido y barato de la música moderna.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Fomentar y fortalecer la práctica de la Danza del campesino, con la finalidad que la población conozca el significado de la misma y el motivo por el que se realiza, para que los jóvenes y niños acepten con mayor facilidad, participar en los eventos culturales y comprendan que la danza es parte de la cultura zoque y una ofrenda a dios por las cosechas.	
METAS	
1 Taller de Organización y Sensibilización con los grupos de danzas indígenas de las comunidades involucradas, con duración de 8 horas en un día, como lugar sede en Chapultenango, Chiapas; Elaboración de 2 proyectos para dotación de instrumentos y accesorios a los grupos de danza de las comunidades involucradas y 1 encuentro de Danza Indígena de la microrregión con sede en Guadalupe Victoria; con duración de un día.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	5,291 personas, que se beneficiarían
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se realizará 1 Taller de Organización y Sensibilización con los grupos de danzas indígenas de las comunidades involucradas, con duración de 8 horas en un día, como lugar sede en Chapultenango, Chiapas; Elaboración de 2 proyectos para dotación de instrumentos y accesorios a los grupos de danza de las comunidades involucradas y 1 encuentro de Danza Indígena de la microrregión con sede en Guadalupe Victoria; con duración de un día. con la finalidad de reorientar sus actividades para fomentar las participaciones en eventos culturales de la región. Así mismo se buscará la mezcla de recursos con otras instancias, para lograr el desarrollo de este proyecto.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$400,000.00

Derechos para todos

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Taller de Capacitación sobre Garantías Individuales y Derechos de los Pueblos Indígenas.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Río Negro, Guadalupe Victoria , San José Paraíso y San Miguel Buena Vista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango, localidades: Chapultenango, San Antonio Acambac, San Pedro Nanchital; Nanchital San Francisco 2da. Sección y Nanchital San Antonio 3ra. Sección, Nuevo Chapultenango (La Asunción), Volcán Chichonal, Movac, Movac 1ra. Sección, Movac 2da. Sección, Esquipulas Guayabal, cumbre Valtierra; Río Negro, Valtierra Centro, Buenos Aires, Los Sánchez, San Pascual Bailón; Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac, Jhomenaz; San José Valtierra, San José Paraíso, San Miguel Buena Vista.	
Municipio: Ixhuatán, localidades: Loma de Caballo, Loma de caballo (San Felipe y San Miguel).	
EJE DE DESARROLLO:	Institucional y de Derechos
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
El desconocimiento de sus garantías individuales y derechos de los pueblos indígenas, por el bajo nivel educativo, falta de tiempo, no se habla bien el español, no hay quien los enseñe, no reciben capacitación, no hay interés de la comunidad y de sus autoridades.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Que los representantes de las localidades involucradas en la microrregión de Chapultenango, conozcan, ejerzan y difundan plenamente los derechos como individuos y como pueblo indígena.	
METAS	
3 talleres de formación de 16 horas cada uno, con 25 representantes comunitarios (1 por localidad), y cada representante comunitario realizará 1 taller de 1 día cada uno para multiplicar los conocimientos en los talleres de capacitación a 50 habitantes por localidad, logrando capacitar un promedio de 1275 habitantes que conforman la microrregión de Chapultenango, sobre el tema de Garantías individuales y Derecho de los pueblos indígenas	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	25 directas y 1275 indirectamente
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Tomando en cuenta que la microrregión la conforman 25 localidades, con una población de 7,903 habitantes entre hombres y mujeres; y para proporcionar los elementos técnico y metodológicos sobre el tema de garantías individuales y derechos de los pueblos indígenas, primero se les impartirá talleres de formación a 25 promotores que sepan leer y escribir, hombres y mujeres, hablantes de la lengua zoque, con un rango de edad de 20 a 40 años, que pertenezcan a la microrregión de Chapultenango, a través de 3	

cursos-talleres, de 16 hora cada uno, con sede en Chapultenango, los cuales socializaran los conocimientos adquiridos, capacitando en su localidad de origen a 50 habitantes entre representantes y autoridades comunitarias, a quienes se les apoyará con material didáctico y alimentación, beneficiando así a un total de 1,250 habitantes de las localidades que conforman la microrregión de Chapultenango.

MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$170,000.00
---	--------------

Fortaleciéndonos

Para organizarnos y gestionar en nuestra
comunidad

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Taller de formación para fortalecer la organización Comunitaria dirigida a líderes y representantes de Comités comunitarios.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Río Negro, Guadalupe Victoria , San José Paraíso y San Miguel Buena Vista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango, localidades: Chapultenango, San Antonio Acambac, San Pedro Nanchital; Nanchital San Francisco 2da. Sección y Nanchital San Antonio 3ra. Sección, Nuevo Chapultenango (La Asunción), Volcán Chichonal, Movac, Movac 1ra. Sección, Movac 2da. Sección, Esquipulas Guayabal, cumbre Valtierra; Río Negro, Valtierra Centro, Buenos Aires, Los Sánchez, San Pascual Bailón; Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac, Jhomenaz; San José Valtierra, San José Paraíso, San Miguel Buena Vista.	
Municipio: Ixhuatán, localidades: Loma de Caballo, Loma de caballo (San Felipe y San Miguel).	
EJE DE DESARROLLO:	Institucional y de Derechos
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
El limitado conocimiento y práctica sobre aspectos organizativos que no les ha permitido la organización colectiva y eficaz para el trabajo, la participación la adecuada, planeación, gestión comunitaria y resolución de conflictos y alcanzar el desarrollo integral; por la inexistencia de autoridades tradicionales, el divisionismo, el individualismo, desinterés de representantes y de la propia comunidad, falta de líderes democráticos, de participación y capacitación	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Que los participantes conozcan y ejerzan los procesos organizativos de participación para una gestión organizada y eficaz que les permita alcanzar su desarrollo integral, fortalecer de acuerdo a los usos y costumbres las formas de organización y colectividad, así como la forma de resolver los conflictos internos, dentro de un marco de legalidad	
METAS	
Primero realizar 3 talleres de formación con 25 representantes comunitarios (1 por localidad) y cada representante comunitario realizará 1 taller de 1 día, cada uno para multiplicar los conocimientos en los talleres de capacitación a 50 habitantes por localidad, logrando capacitar un promedio de 1275 habitantes que conforman la microrregión de Chapultenango, sobre temas acordes al proceso de formación para fortalecer la organización Comunitaria dirigido a líderes y representantes de Comités Comunitarios.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	25 directas y 1275 indirectamente
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Esta microrregión la conforman 25 localidades, con una población de 7,903 habitantes entre hombres y mujeres; y para proporcionar los elementos técnico y metodológicos sobre temas relacionados con el proyecto Taller de formación para fortalecer la organización Comunitaria dirigido a líderes y representantes de Comités Comunitarios, primero se les impartirá talleres de formación a 25 representantes de la microrregión	

(uno por localidad) que sepan leer y escribir, hombres y mujeres, hablantes de la lengua zoque, con un rango de edad de 20 a 40 años, que pertenezcan a la microrregión de Chapultenango, siendo estos promotores los que posteriormente impartirán capacitación a 50 habitantes de su localidad de origen (representantes y autoridades comunitarias), los cuales recibirán el apoyo con material didáctico y alimentación. Capacitando a un total de 1,250 habitantes de las localidades que conforman la microrregión de un total de 7,903 habitantes.

MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$170,000.00
---	--------------

Oferta Institucional

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Taller de Capacitación sobre el Quehacer de los tres niveles de Gobierno (Federal, Estatal y Municipal) y Mecanismo de Gestión como vía de desarrollo comunitario
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Río Negro, Guadalupe Victoria , San José Paraíso y San Miguel Buena Vista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango, localidades: Chapultenango, San Antonio Acambac, San Pedro Nanchital; Nanchital San Francisco 2da. Sección y Nanchital San Antonio 3ra. Sección, Nuevo Chapultenango (La Asunción), Volcán Chichonal, Movac, Movac 1ra. Sección, Movac 2da. Sección, Esquipulas Guayabal, cumbre Valtierra; Río Negro, Valtierra Centro, Buenos Aires, Los Sánchez, San Pascual Bailón; Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac, Jhomenaz; San José Valtierra, San José Paraíso, San Miguel Buena Vista.	
Municipio: Ixhucatán, localidades: Loma de Caballo, Loma de caballo (San Felipe y San Miguel).	
EJE DE DESARROLLO:	Institucional y de Derechos
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
El desconocimiento de sus garantías individuales y derechos de los pueblos indígenas, por el bajo nivel educativo, falta de tiempo, no se habla bien el español, no hay quien los enseñe, no reciben capacitación, no hay interés de la comunidad y de sus autoridades.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Que los representantes de las localidades involucradas en la microrregión de Chapultenango, conozcan, ejerzan y difundan plenamente los derechos como individuos y como pueblo indígena.	
METAS	
3 talleres de formación de 16 horas cada uno, con 25 representantes comunitarios (1 por localidad), y cada representante comunitario realizará 1 taller de 1 día cada uno para multiplicar los conocimientos en los talleres de capacitación a 50 habitantes por localidad, logrando capacitar un promedio de 1275 habitantes que conforman la microrregión de Chapultenango, sobre el tema de Garantías individuales y Derecho de los pueblos indígenas	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	25 directas y 1275 indirectamente
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Tomando en cuenta que la microrregión la conforman 25 localidades, con una población de 7,903 habitantes entre hombres y mujeres; y para proporcionar los elementos técnico y metodológicos sobre el tema de garantías individuales y derechos de los pueblos indígenas, primero se les impartirá talleres de formación a 25 promotores que sepan leer y escribir, hombres y mujeres, hablantes de la lengua zoque, con un rango de edad de 20 a 40 años, que pertenezcan a la microrregión de Chapultenango, a través de 3	

cursos-talleres, de 16 hora cada uno, con sede en Chapultenango, los cuales socializaran los conocimientos adquiridos, capacitando en su localidad de origen a 50 habitantes entre representantes y autoridades comunitarias, a quienes se les apoyará con material didáctico y alimentación, beneficiando así a un total de 1,250 habitantes de las localidades que conforman la microrregión de Chapultenango.

MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :

\$170,000.00

Programa integral de protección y reforestación de
áreas naturales de la microrregión de
Chapultenango

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Programa de Capacitación de manejo forestal
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, San José Paraíso y San Miguel Buenavista, Guadalupe Victoria
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
<p>Municipio: Chapultenango Localidades: Guadalupe Victoria, Jhomenaz, Carmen Tonapac, San Jose Paraíso, Loma de Caballo (San Felipe), San Miguel Buenavista, Chapultenango, Volcán Chichonal, Esquipulas Guayabal.</p> <p>Municipio: Ixhucatán, San Miguel.</p>	
EJE DE DESARROLLO:	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
<p>En estas localidades de la micro región se contaban con aproximadamente 5,300 has de bosques, de las cuales solamente quedan 2000 has, debido a la tala inmoderada y clandestina de los árboles, para la venta ilegal de la madera, de la deforestación para hacer campos para la cría de ganado, aunado a que por la erupción del volcán Chichonal en el año de 1982 se perdió una gran cantidad de árboles, flora y fauna. Los pobladores desconocen el uso y manejo de los suelos.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
<p>Con la capacitación, los pobladores, realizar prácticas de manejo en la conservación y manejo de los recursos naturales, forestales, conservación de áreas boscosas, para evitar la tala inmoderada, evitar incendios y el tráfico ilegal de madera.</p>	
METAS	
<p>Capacitar a 100 personas de las 10 localidades, con el compromiso que ellos capaciten al resto de los integrantes de la localidad en la conservación y manejo de los recursos naturales.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	3,138 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Capacitar a 10 personas de cada una de localidad para que aprendan el manejo de los bosques, conservación y cuidado de los mismos, para ello es necesario impartir 2 talleres por localidad con una duración de 2 días, para concientizarlos de la importancia de cuidar y conservar los bosques. Los eventos se realizaran en Chapultenango y San Miguel Mpio. De Ixhucatán</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 250,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Instalación de viveros forestales y frutales en las localidades
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, San José Paraíso y San Miguel Buenavista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
<p>Municipio: Chapultenango Localidades: Guadalupe Victoria, Jhomenaz, Carmen Tonapac, San Jose Paraíso, Loma de Caballo (San Felipe), San Miguel Buenavista, Chapultenango, Volcán Chichonal, Esquipulas Guayabal.</p> <p>Municipio: Ixhucatán, San Miguel.</p>	
EJE DE DESARROLLO:	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
<p>Debido a la tala inmoderada de árboles que se ha practicado en las localidades antes mencionadas de la micro región se han perdido gran cantidad de ares boscosas, aunado a ello también las hectáreas de bosque que se perdieron por la erupción del volcán Chichonal, las cuales no se han reforestado por no contar con la materia prima (arbolitos) para hacerlo, por lo que se establecerán viveros forestales y frutales para reforestar y recuperar las áreas verdes que se han perdido.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
<p>Instalar un vivero forestal o de frutales, de acuerdo a la necesidad, en cada una de las localidades antes mencionadas, para tener la suficiente materia prima para reforestar las áreas con árboles adaptados a la región, evitar los altos costos por arbolito y fletes por traslado al lugar donde se van a plantar</p>	
METAS	
<p>Instalaran 10 viveros con árboles forestales, maderables o frutales en la localidades de la micro región</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	3,138 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Instalar un un vivero con árboles forestales o frutales en cada una de las localidades que se mencionan, para reforestar y recuperar las 3,300 hectáreas que se han perdido por la tala de árboles que han realizado los pobladores y a causa de la erupción del volcán Chichonal. Con la finalidad de producir la materia prima para reforestar disminuyendo con ello los costos de traslado y pago de fletes, al lugar de siembra definitiva. El que se utilizara son: bolsas de polietileno. Azadones, alambre de púas, postes de madera.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 4,000,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Recuperación de las áreas deforestadas en las localidades de la microrregión de Chapultenango
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, San José Paraíso y San Miguel Buenavista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Chapultenango, Rio Negro, San José Paraíso y San Miguel Buenavista	
EJE DE DESARROLLO:	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
<p>En las localidades de la micro región anteriormente habían aproximadamente 5,300 has de bosques, de las cuales se han ido exterminando poco a poco, debido a la tala inmoderada y clandestina de los árboles, ya que los dueños de los predios, deforestan para hacer campos para la cría de ganado, aunado a ello la erupción del volcán Chichonal en el año de 1982 destruyo gran cantidad de bosques y árboles, flora y fauna. Lo cual ha implicado cambio de clima, por lo que es necesario reforestar y recuperar las hectáreas de bosques, flora y fauna que se han perdido.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
<p>Con los viveros que se establecerán en las comunidades, se van a reforestar las 3,300 hectáreas de bosques que se han perdido, por la tala sin control que se ha tenido por los pobladores, con árboles adaptados a la región, con ello se recuperara también poco a poco la flora y fauna que se ha ido extinguiendo.</p>	
METAS	
<p>Reforestar 3,300 hectáreas en total, que se han perdido en la micro región, ya sea con árboles forestales o frutales, la reforestación se pretende hacerlo por etapas; 850 hectáreas por año.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	3,792 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se preparara el terreno en donde se va a reforestar, para que una vez que los arbolitos de los viveros estén en la etapa de ser trasplantados en los lugares definitivos, reforestar las áreas deforestadas, de acuerdo a la cantidad de hectáreas que se ha programado por etapa.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 1,500,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Conservación de las reservas forestales
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, San José Paraíso y San Miguel Buenavista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
<p>Municipio: Chapultenango Localidades: Guadalupe Victoria, Jhomenaz, Carmen Tonapac, San Jose Paraíso, Loma de Caballo (San Felipe), San Miguel Buenavista, Chapultenango, Volcán Chichonal, Esquipulas Guayabal.</p> <p>Municipio: Ixhucatán, San Miguel.</p>	
EJE DE DESARROLLO:	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
<p>En diferentes predios de la micro región contamos con 300 hectáreas, de reservas boscosas, la cual está en peligro de extinguirse por el avance de la tala que están realizando los pobladores, estas reservas nos proporcionan el oxígeno que necesitamos, además de conservar la flora y fauna que aún queda en esas áreas, recuperar los mantos acuíferos evitando con ello la escases en las comunidades</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
<p>Conservar y proteger las áreas boscosas, flora y fauna que aún quedan en la microrregión, evitando con ello que se siga avanzando con la deforestación por diferentes causas y evitar la extinción completa de los bosques.</p>	
METAS	
<p>Crear una reserva forestal protegida de 150 hectáreas, nombrar comités que cuiden estas reservas, mediante reglamentos que impidan la destrucción de los bosques, flora y fauna que se tienen todavía en la micro región de Chapultenango, que son aproximadamente 300 has y diversidad de animales, plantas, arbustos y árboles que aún quedan.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	5,187 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se requiere organizar grupos o comités en las localidades donde se encuentran las áreas que se protegerán y conservaran, constituir un reglamento en las localidades para sancionar a los que violenten los acuerdo, coordinarse con las autoridades municipales y forestales para denunciar cuando se realicen talas clandestinas, capacitarlos en el manejo de recursos naturales, recuperar las áreas que se han perdido.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 800,000.00

Agua de consumo humano para todos

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Construcción de sistemas de agua potable.
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango de las Localidades: San Pedro Nanchital, Nanchital San Francisco 2da. Sección, Nanchital San Antonio 3ra. Sección, Nvo. Chapultenango (La Asunción), Volcán Chichonal, Movac 1ra. Sección, Movac 2da. Sección, Esquipulas Guayabal, Cumbre de Valtierra, Rio Negro, Valtierra centro y Los Sánchez.	
EJE DE DESARROLLO:	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
<p>Difícil Acceso de agua para consumo humano.</p> <p>El deterioro en los sistemas de agua fluvial y la lejanía de las vertientes están haciendo difícil el acceso de agua para consumo humano en todas las localidades.</p> <p>A esto se le une la poca importancia y recursos que las autoridades le han dado para resolver esta problemática que incide directamente en todos los procesos de desarrollo.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Acceder al agua potable para consumo humano a toda la población de las localidades mediante la construcción de sistemas completos de agua potable para consumo humano. Con esto evitaríamos los escases de agua en tiempo de sequía y así se mejoraría la salud e higiene de la población.	
METAS	
Construcción de 10 sistemas de Agua entubada.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	6,964 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Existen fuentes de abastecimiento por muy lejanas a las localidades por lo que es necesario construir 20 sistemas de agua potable, que contarían con tanques de captación con suficiente capacidad de almacenamiento que en época de estío cubra las necesidades de la población, con casetas de protección, construir tanques de distribución con líneas de conducción domiciliarias. Y aumentar la red debido al crecimiento de la población y de las localidades.</p> <p>El proyecto se compone en 7 etapas.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN:	\$ 46,000,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN:	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Mantenimiento y Ampliación de sistemas de agua potable..
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, Guadalupe Victoria, San José Paraíso, San Miguel Buenavista.
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
<p>Municipio: Chapultenango, Localidades: Chapultenango, San Antonio Acambac, Rio negro, Buenos Aires, San Pascual Bailón, Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac, Jhomenaz, San José Paraíso, San José Valtierra, Loma de Caballo, Loma de Caballo (San Felipe), San Miguel Buenavista,</p> <p>Municipio: Ixhuatán</p> <p>Localidad: de San Miguel.</p>	
EJE DE DESARROLLO:	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
<p>Difícil Acceso de agua para consumo humano. El deterioro en los sistemas de agua fluvial y la lejanía de las vertientes y el crecimiento poblacional están haciendo difícil el acceso de agua para consumo humano en todas las localidades. A esto se le une la poca importancia y recursos que las autoridades le han dado para resolver esta problemática que incide directamente en todos los procesos de desarrollo.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
<p>Darle Mantenimiento y Ampliación de los sistemas de agua entubada existentes para que toda la población de las localidades mencionadas tengan acceso a este líquido tan preciado e indispensable para la vida. Con esto evitaríamos los escasos de agua en tiempo de sequía y así se mejoraría la salud e higiene de la población.</p>	
METAS	
<p>Darle mantenimiento a 21 sistemas de Agua entubada.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	6,964 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Es necesario darle mantenimiento a los tanques de captación y/o ampliarlos para cubrir la nueva demanda con suficiente capacidad de almacenamiento que en época de estío cubra las necesidades de la población, con casetas de protección, darle mantenimiento a las líneas de conducción y colocar nuevas líneas a la población que no las tiene. En algunos casos los ojos de agua o ríos alimentadores ya no cubren la demanda por lo que sería necesario buscar nuevas fuentes de captación.</p> <p>El proyecto se compone en 5 etapas.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN:	\$ 26,000,000.00

Caminos Comunicados para todos

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Apertura de camino de Chapultenango
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, San José Paraíso y San Miguel Buenavista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango Localidades: Rio negro- lo Sánchez, San Miguel Buena vista-Ixhuatán, Val tierra Caracol Santo Domingo, Rio Negro Movac San Isidro, Rio Negro Rivera Movac, Rio Negro San Pascual Bailón, Chapultenango -Cumbres de Val tierra-Laguna Grande, Cacate- San José Val tierra, San José Paraíso, San José Paraíso -Loma de Caballo, Loma de Caballo a San Felipe, Chapultenango - Guadalupe Victoria. Municipio: Ixhuatán Localidad: San Miguel.	
EJE DE DESARROLLO:	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
Deficiente comunicación por vía terrestre. Hay muchas comunidades con camino de Herradura. Además como es una región tropical la mayor parte del año se tienen lluvias abundantes y constantes por las cuales los múltiples derrumbes los incomunica ya sea en los caminos de terracería o peor en los caminos de herradura.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Contribuir a mejorar su comunicación vía terrestre y tengan un libre tránsito que les dé el detonante necesario para su desarrollo comunitario.	
METAS	
60 km de apertura de caminos.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	60 directos y 4000 indirectos
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Como son caminos de herradura se pretende la Apertura de 60 km de camino. En la cual se le realizaría Ampliación, Engravado y pavimentación hidráulica para mejorar los caminos y brechas deteriorados (por las bestias) para que puedan transitar libremente y atender sus necesidades básicas, sacar sus cosechas con mayores ganancias en tiempo y forma. Cabe señalar que este proyecto se prevé desarrollarlo en 6 etapas por la gran inversión que hay que hacer. El proyecto se compone en 6 etapa	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 360,000,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Chapultenango
NOMBRE DEL PROYECTO:	Modernización y Mantenimiento de los caminos de Chapultenango
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Chapultenango, Rio Negro, San José Paraíso y San Miguel Buenavista
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Chapultenango- Rio Negro, Rio Negro- Buenos Aires, Rio Negro- Valtierra, San Miguel Buena vista- Ixhuatán, Rio Negro- San Pascual Bailón, Chapultenango – Ixtacomitan, Chapultenango- Volcán Chichonal, Ixhuatán-Cacate	
Municipio: Ixhuatán- San Miguel.	
EJE DE DESARROLLO:	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE:	
La deficiente comunicación por vía terrestre. En este Municipio hay muchos caminos en su mayoría de terracería y en muy malas condiciones. Las lluvias abundantes y constantes casi todo el año y da como resultado aislamiento e incomunicación con múltiples derrumbes ya sea en los caminos de terracería o peor en los caminos de herradura.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Contribuir a mejorar su comunicación vía terrestre y tengan un libre tránsito que les dé el detonante necesario para su desarrollo comunitario.	
METAS	
52 km de Modernización y pavimentación y mantenimiento de las carretas. En los tramos de : Chapultenango- Rio Negro, Rio Negro- Buenos Aires, Rio Negro- Valtierra, San Miguel Buena vista- Ixhuatán, Rio Negro- San Pascual Bailón, Chapultenango – Ixtacomitan, Chapultenango- Volcán Chichonal, Ixhuatán-Cacate	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR:	8,063 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Como son caminos de herradura se pretende la Apertura de 60 km de camino. En la cual se le realizaría Ampliación, Engravado y pavimentación hidráulica para mejorar los caminos y brechas deteriorados (por las bestias) para que puedan transitar libremente y atender sus necesidades básicas, sacar sus cosechas con más ganancias en tiempo y forma.	
El proyecto se compone en 6 etapa	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN :	\$ 156,000,000.00

Relatoría de talleres y participantes en el proceso.

La implementación de la **Estrategia de Planeación y Gestión del Territorio para el Desarrollo con Identidad (EPyGTDI)**, en la microrregión de Chapultenango, tiene como propósito identificar con enfoque participativo soluciones estratégicas a los factores restrictivos del desarrollo con identidad en los ejes institucional y de derecho, sociodemográfico, cultural, económico y físico-ambiental, para lograr tal propósito, plantea el reto de diseñar y ejecutar estrategias eficientes y eficaz para que los pueblos y comunidades indígenas tengan incidencia en la definición y administración de sus proyectos de desarrollo a mediano y lar plazo, así como la formulación y aplicación de políticas públicas en un contexto de equidad, entre las estrategias que contribuyen al fortalecimiento de los pueblos y comunidades indígenas, se encuentra de impulsar procesos de cambio, propiciando la participación de los tres órdenes de gobierno, de los pueblos y comunidades indígenas y otros actores sociales.

Durante los meses de julio – noviembre del 2012, se realizaron los siguientes talleres en la microrregión de Chapultenango: con la participación de las autoridades ejidales, líderes comunitarios, representantes de organizaciones sociales, autoridades municipales, académicos de las 25 localidades y 1 reunión con instituciones de los tres niveles de gobierno.

Taller de sensibilización: Evento que se realizó en el local que ocupa la comisaria ejidal de Chapultenango, Chiapas, el 12 de julio de 2012, con la asistencia de 73 hombres y 29 mujeres, haciendo un total de 102 participantes representantes de las 25 localidades de la microrregión de Chapultenango.

Primer taller comunitario: Se llevó acabo en el salón de usos múltiples del albergue escolar “Cristóbal Colon” del municipio de Chapultenango, Chiapas, el 24 de julio **de 2012** asistiendo los representantes de las localidades: Barrios de Chapultenango, San Antonio Acambac, San Pedro, San Francisco y San Antonio Nanchital, Nuevo Chapultenango, Volcán Chichonal, Movac 1ra y 2da Sección, Esquipulas Guayabal, Cumbre de Valtierra. Con la participación de 51 hombres y 27 mujeres.

Segundo taller comunitario: Realizado el 31 de julio de 2012, en la escuela primaria de la comunidad sede de Rio Negro municipio de Chapultenango, Chiapas, donde asistieron los representantes de las localidades de: Rio Negro, Valtierra Centro, Buenos Aires, Los Sánchez y San Pascual Bailón, 36 hombres y 23 mujeres.

Tercer taller comunitario: Evento realizado el 07 de agosto de **2012** en la casa del Consejo Indígena de la comunidad sede de Guadalupe Victoria, municipio de Chapultenango, Chiapas. Donde asistieron los representantes de las localidades de: Guadalupe Victoria, Carmen Tonapac y Jhomenaz, con la participación de 46 hombres y 18 mujeres con un total de 64 personas.

Cuarto taller comunitario: Efectuado el 14 de agosto de 2012 en la escuela primaria de la comunidad sede Paraíso San José, dónde asistieron los representantes de las localidades de: Paraíso San José, San José Valtierra, Loma de Caballo 1ª y 2ª Sección, contando con la asistencia de 31 hombres y 4 mujeres que hace un total de 35 participantes.

Quinto taller comunitario: este se llevó a cabo el 21 de agosto del 2012, siendo sede la comunidad de San Miguel Buena Vista, donde asistieron los representantes de las localidades de: San Miguel Buena Vista municipio de Chapultenango y San Miguel municipio de Ixhuatán, Chiapas con la participación de 75 hombres y 10 mujeres con un total de 85 participantes.

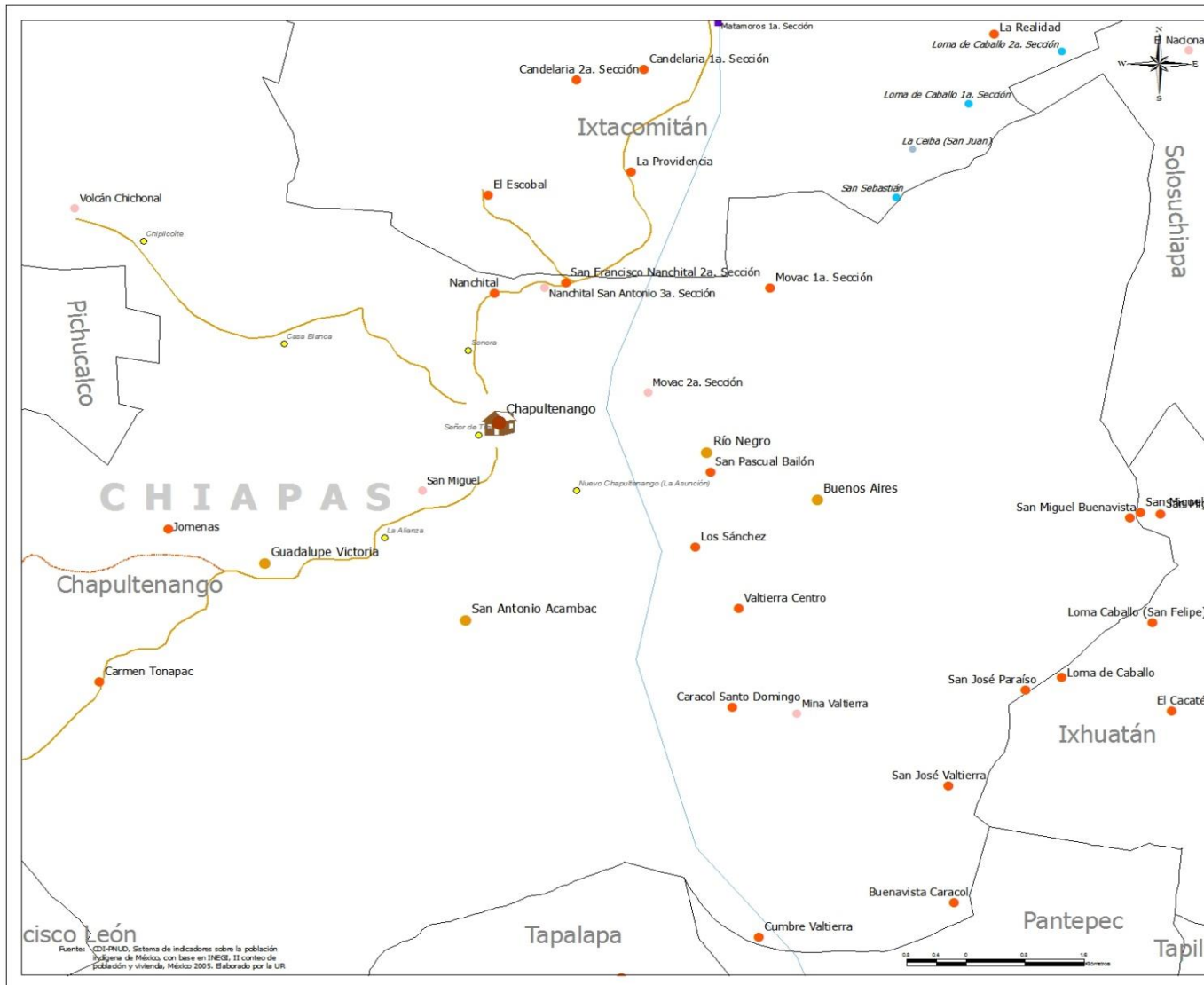
Taller de diagnóstico Microrregional: Que se llevó a cabo en el salón de usos múltiples del albergue escolar “Cristóbal colon de Chapultenango, el 19 de octubre de 2012, con representantes de los ejes: cultural, sociodemográfico, económico, físico ambiental e institucional y de derecho que participaron y fueron electos en los talleres comunitarios (10 personas por comunidad, 2 por cada eje), con la finalidad de analizar la problemática y potenciales de la misma, a fin de establecer estrategias de desarrollo, con la participación de 45 hombres y 5 mujeres.

Reunión de análisis de consistencia y valoración técnica: Reunión que se llevó a cabo en las oficinas del CCDI-zoque/tzotzil, el 25 de Octubre del 2012 con domicilio en carretera Ixtacomitan Pichucalco km.1 de Ixtacomitan Chiapas, con la participación de instituciones de los tres órdenes de gobierno, se hizo el análisis de consistencia para hacer las aportaciones a la descripción técnica y estimación del costo de las propuestas de proyectos surgidos durante la fase de diagnóstico Microrregional.

Taller priorización de proyectos estratégicos: Evento que se llevó a cabo el 31 de octubre de 2012, en el albergue escolar “Cristóbal Colon” del municipio de Chapultenango, Chiapas, con representantes comunitarios de los ejes: cultural, sociodemográfico, económico, físico ambiental e institucional y de derecho.

Taller validación del plan: Este se efectúa el 16 de noviembre de 2012, la sede del evento fue en la comisaria ejidal de Chapultenango, Chiapas, con la participación de 58 hombres y 13 mujeres con un total de 71 participantes, entre autoridades municipales, comisariados ejidales, agentes municipales y representantes comunitarios.

Anexo 1 Cartografía



MICRORREGION CHAPULTENANGO ALBERGUES CDI.

LOCALIDADES

Localidades de 40% y más de PI

- 1 a 49
- 50 a 399
- 400 a 999
- 1000 a 2499
- 2500 a 14999
- 15000 y más

Localidades con menos de 40% de PI

- 1 a 49
- 50 a 399
- 400 a 999
- 1000 a 2499
- 2500 a 14999
- 15000 y más

Localidades de interés

- menos de 40% y más de 150 personas indígenas
- menos de 5 viviendas

Localidades sin PI

-

INFRAESTRUCTURA CDI

Albergues escolares

- 🏠 Albergue
- 🍽️ Comedor

Albergues comunitarios

- 🏠 Albergue
- 🍽️ Comedor

LÍMITES

- ▭ Estados
- ▭ Municipios

CAMINOS

- Pavimentados
- Revestidos
- Terracerías
- Brechas

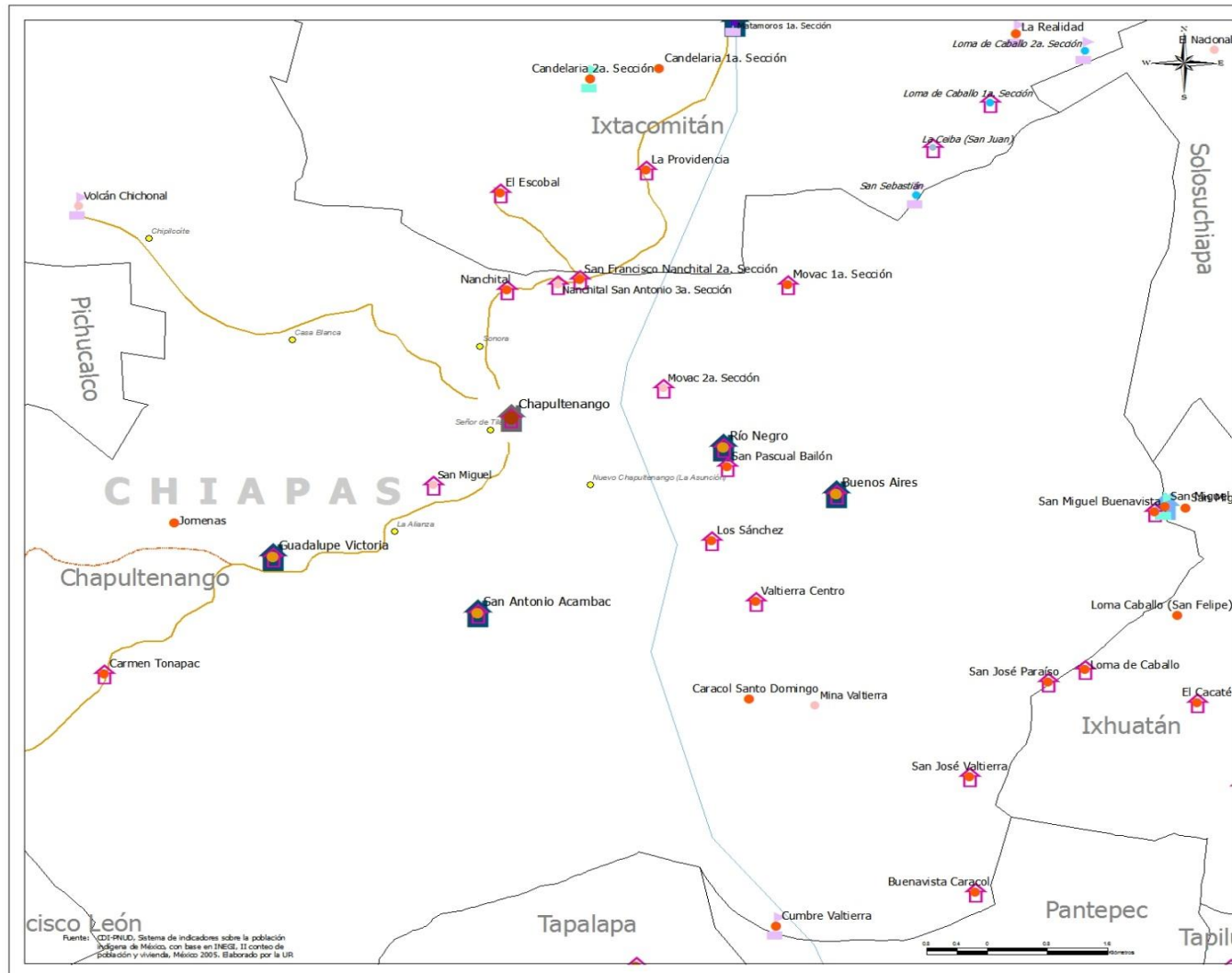
MEDIO FÍSICO

- Río
- Cuerpos de agua

Fuente: CDI-PIIUD. Sistema de indicadores sobre la población indígena de México, con base en INEGI. II conteo de población y vivienda, México 2005. Elaborado por la UR



Educación en la Región



MICRORREGION CHAPULTENANGO EDUCACION

LOCALIDADES
 Localidades de 40% y más de PI
 ● 1 a 49
 ● 50 a 399
 ● 400 a 999
 ● 1000 a 2499
 ● 2500 a 14999
 ● 15000 y más
 Localidades con menos de 40% de PI
 ● 1 a 49
 ● 50 a 399
 ● 400 a 999
 ● 1000 a 2499
 ● 2500 a 14999
 ● 15000 y más
 Localidades de interés
 ■ menos de 40% y más de 150 personas indígenas
 ● menos de 5 viviendas
 Localidades sin PI

INFRAESTRUCTURA DEL SECTOR EDUCATIVO
 Tipo de escuela
 ■ Preescolar indígena
 ■ Primaria indígena
 ■ Preescolar y primaria indígena
 Nivel máximo de escolaridad
 ■ Preescolar
 ■ Primaria
 ■ Secundaria
 ■ Media superior
 ■ Superior o más

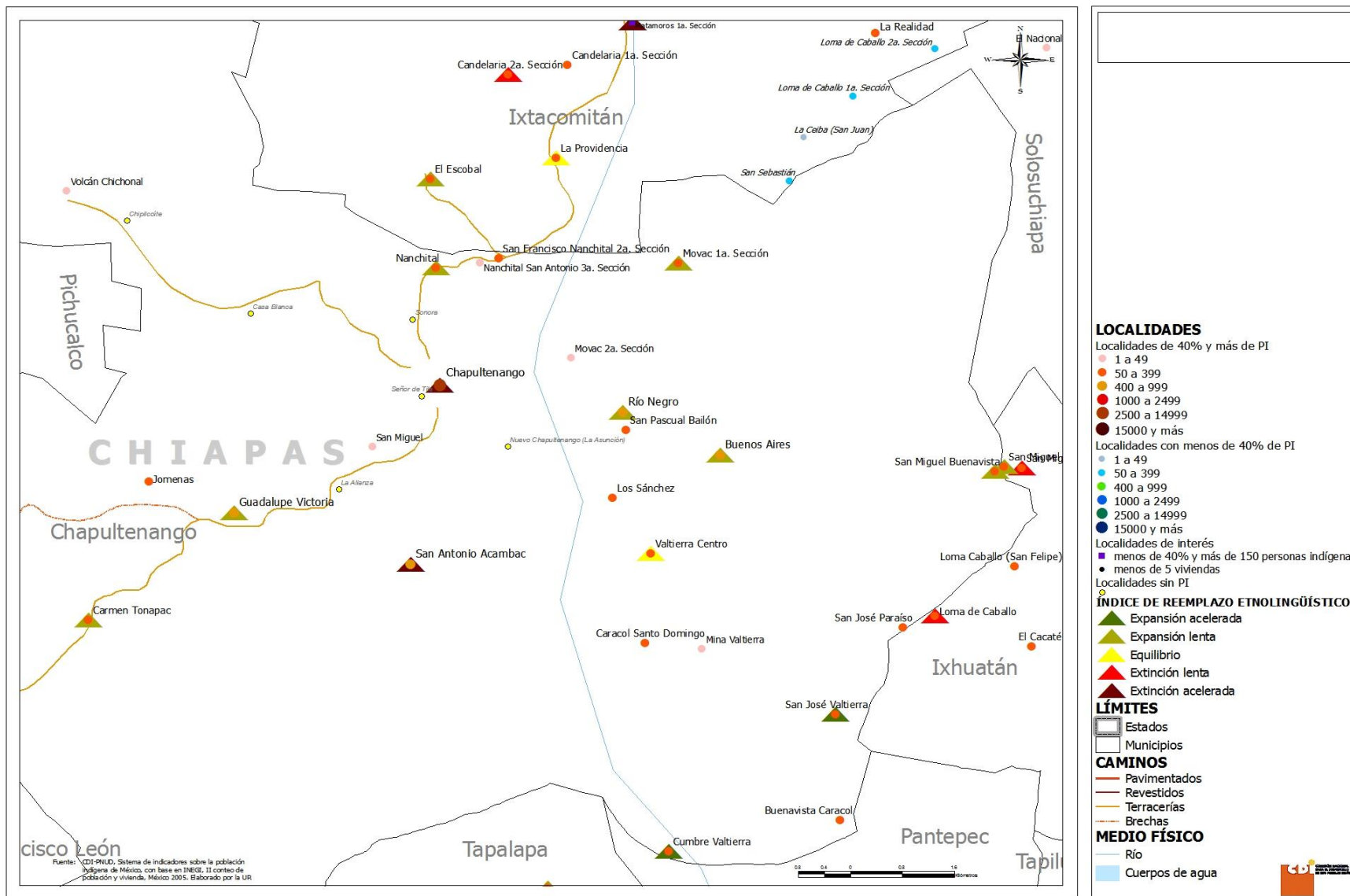
LÍMITES
 ■ Estados
 ■ Municipios

CAMINOS
 ■ Pavimentados
 ■ Revestidos
 ■ Terracerías
 ■ Brechas

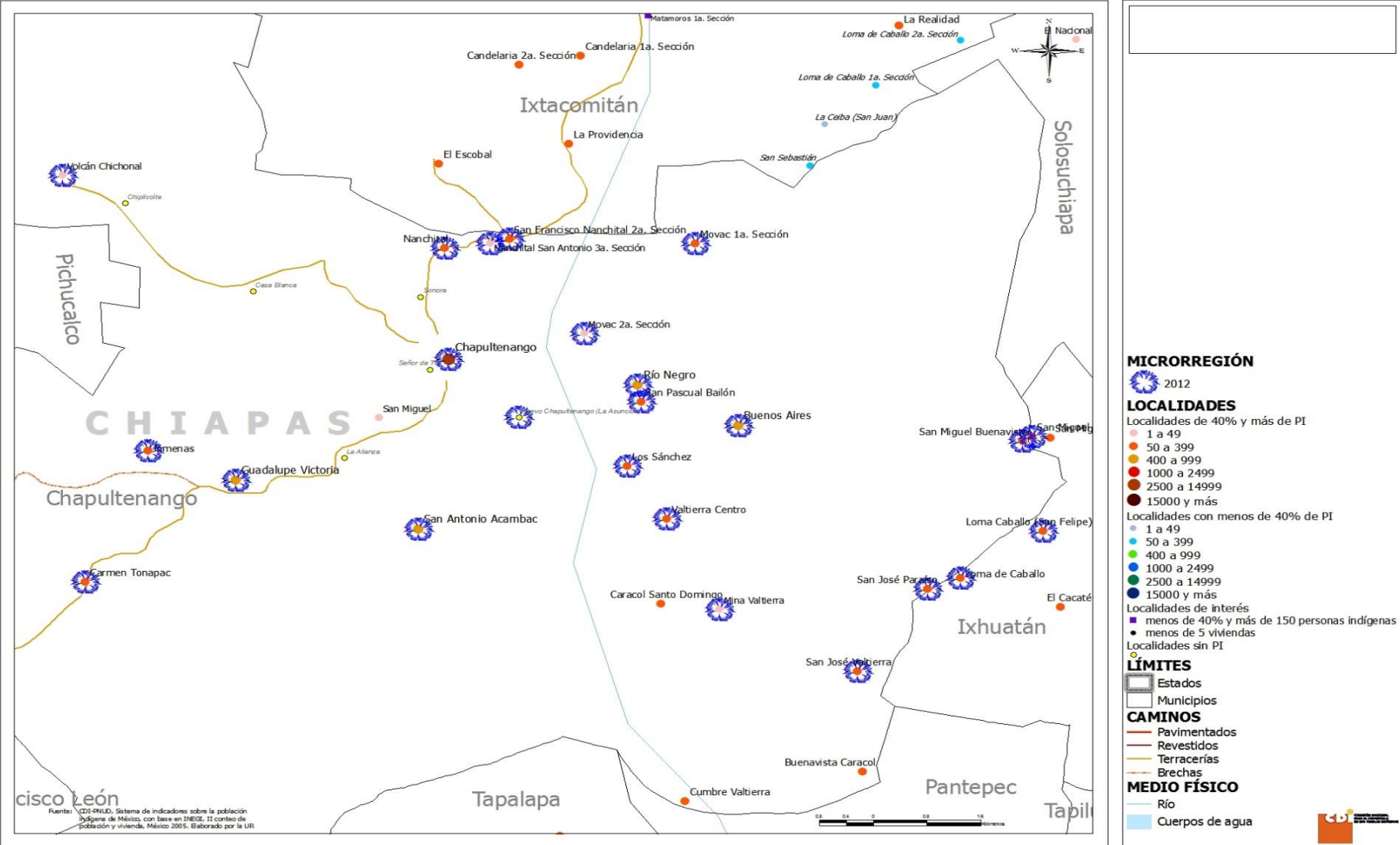
MEDIO FÍSICO
 ■ Río
 ■ Cuerpos de agua

Fuente: CII-PRUD, Sistema de indicadores sobre la población indígena de México, con base en INEGI, II conteo de población y vivienda, México 2005. Elaborado por la UR

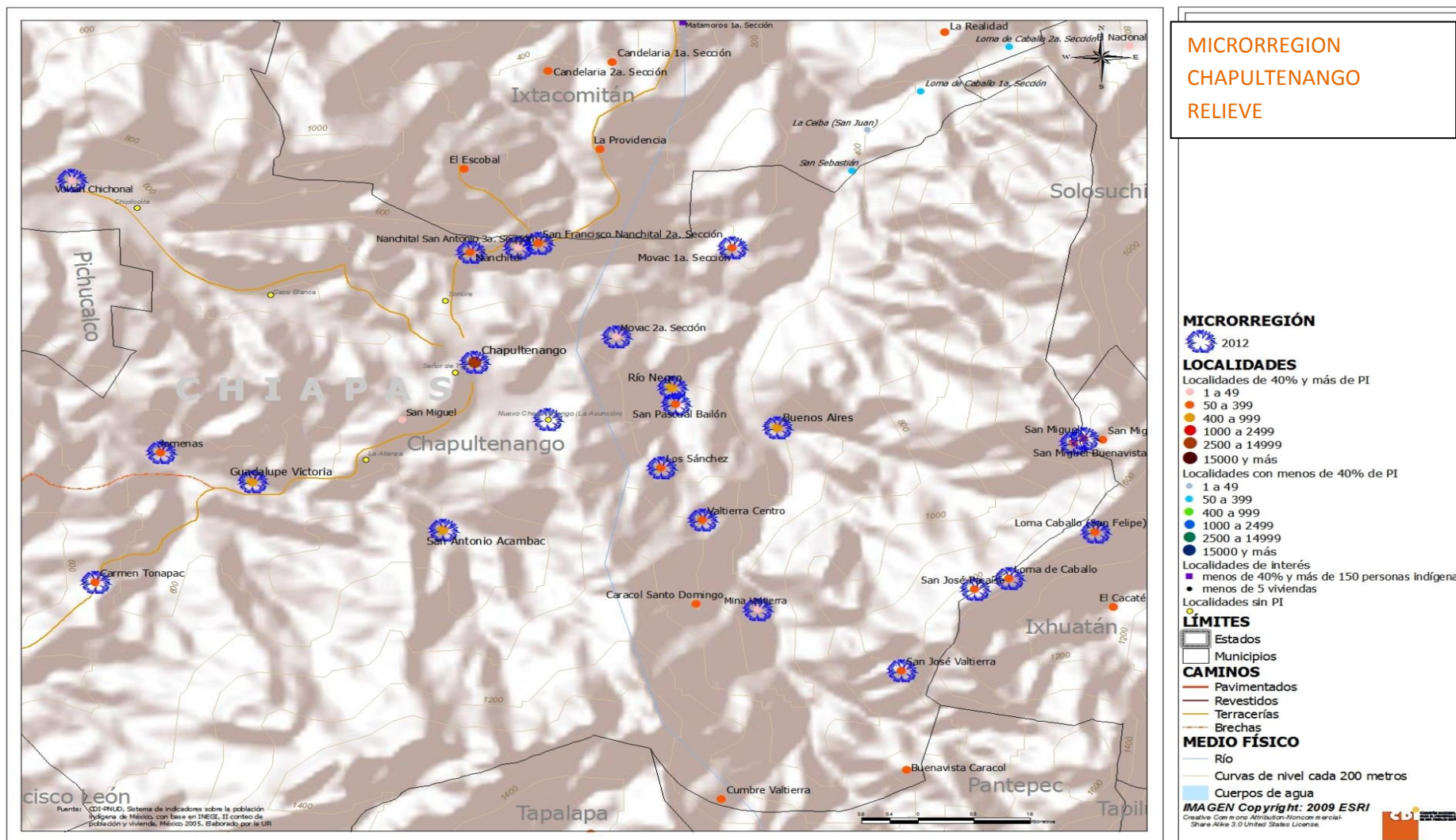
Índice de Reemplazo Etnolingüístico



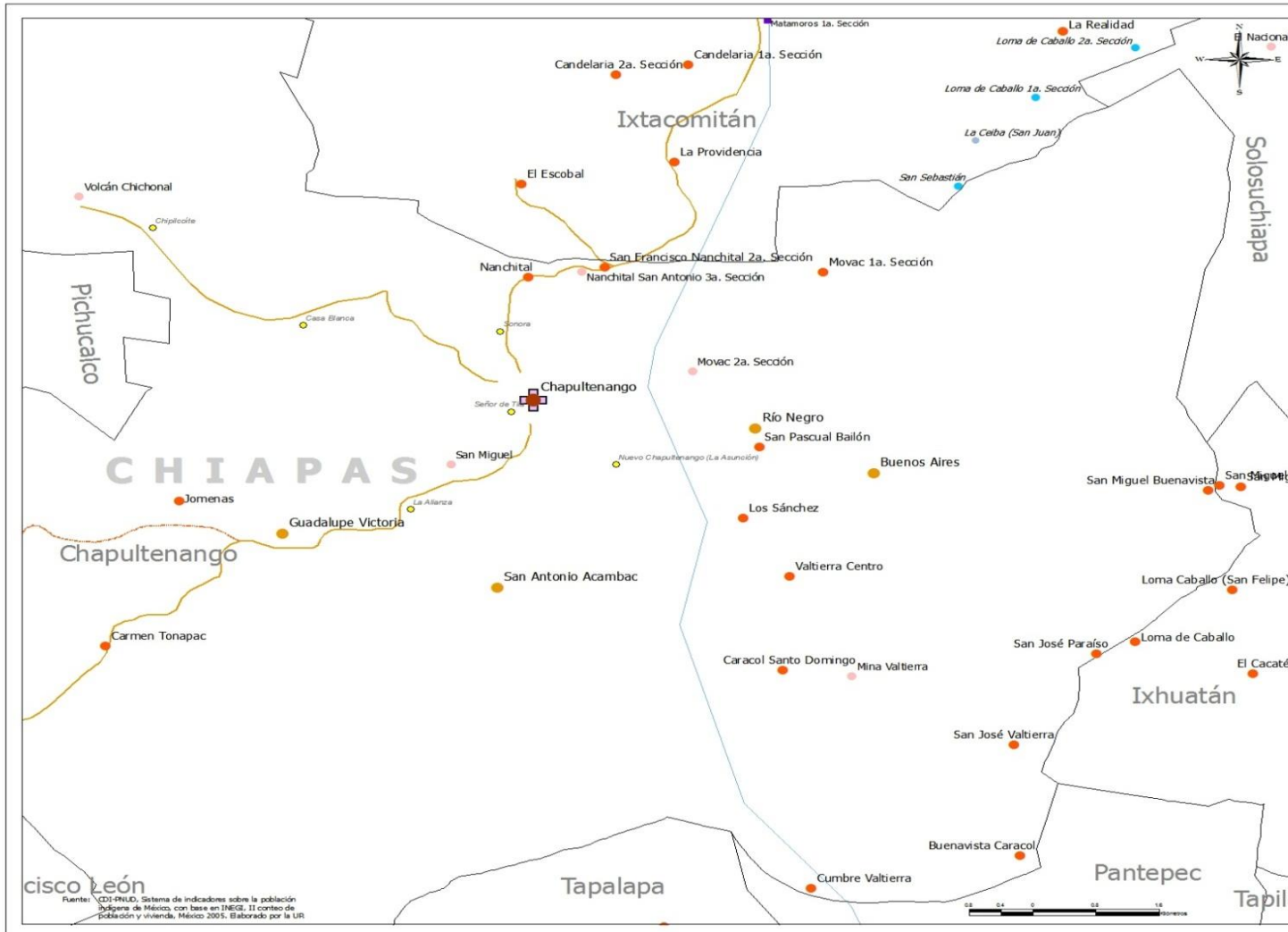
Localidades de la Microrregión



Relieve



Indicadores de Salud



MICRORREGION CHAPULTENANGO SALUD

LOCALIDADES

Localidades de 40% y más de PI

- 1 a 49
- 50 a 399
- 400 a 999
- 1000 a 2499
- 2500 a 14999
- 15000 y más

Localidades con menos de 40% de PI

- 1 a 49
- 50 a 399
- 400 a 999
- 1000 a 2499
- 2500 a 14999
- 15000 y más

Localidades de interés

- menos de 40% y más de 150 personas indígenas
- menos de 5 viviendas

Localidades sin PI

-

INFRAESTRUCTURA DEL SECTOR SALUD

Secretaría de Salud

- ★ Centro de salud
- ⊕ Clínica de especialidades
- ⊕ Hospital SS

Instituto Mexicano del Seguro Social

- ⊕ Unidades Médicas IMSS
- ⊕ Hospital IMSS

Instituto Mexicano del Seguro Social Oportunidades

- ⊕ Unidades médicas oportunidades
- ⊕ Hospital IMSS oportunidades

LÍMITES

- ▭ Estados
- ▭ Municipios

CAMINOS

- Pavimentados
- Revestidos
- Terracerías
- Brechas

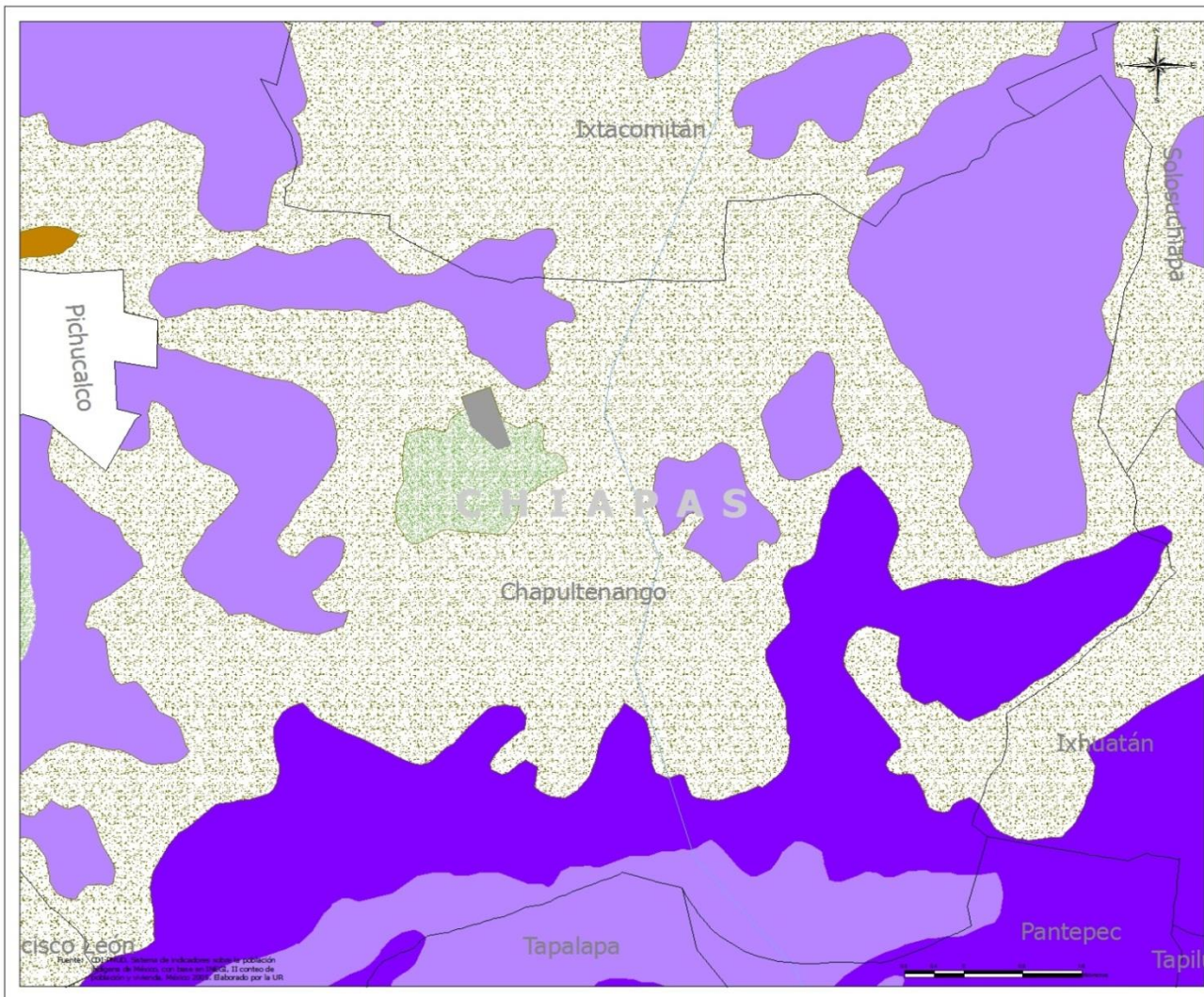
MEDIO FÍSICO

- Río
- Cuerpos de agua

Fuente: CDI-ANUD, Sistema de indicadores sobre la población indígena de México, con base en INEGI, II conteo de población y vivienda, México 2005. Elaborado por la UR



Vegetación



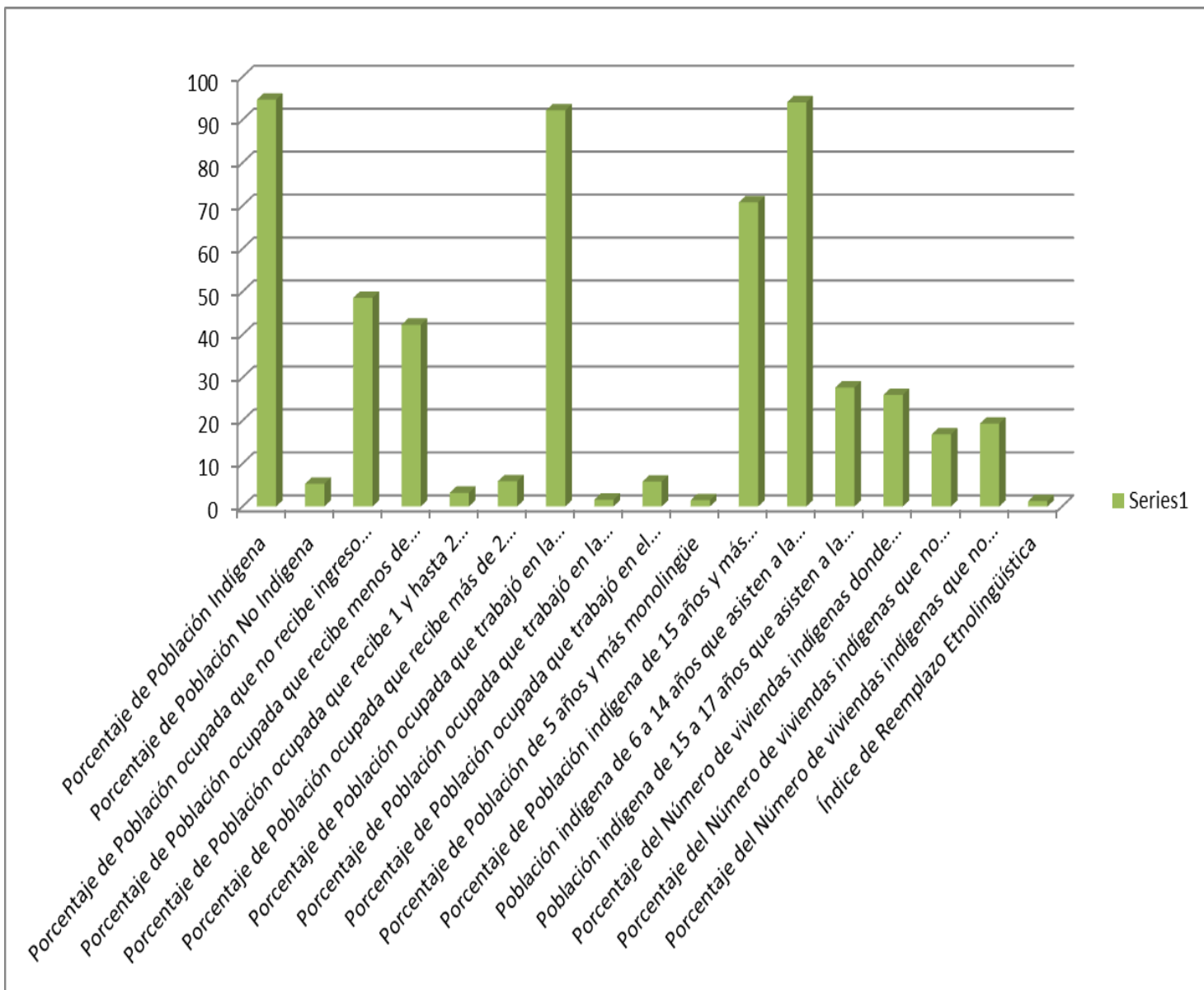
MICRORREGION CHAPULTENANGO

- ▭ Municipios
- MEDIO FÍSICO**
- Río
- Cuerpos de agua
- Tipo de agroecosistema**
- Acuicola
- Agricultura de humedad
- Agricultura de riego
- Agricultura de temporal
- Bosque cultivado
- Pastizal cultivado
- Vegetación**
- Bosque de ayarín
- Bosque de cedro
- Bosque de encino
- Bosque de encino-pino
- Bosque de galería
- Bosque de oyamel
- Bosque de pino
- Bosque de pino-encino
- Bosque de tascate
- Bosque mesófilo de montaña
- Chaparral
- Manglar
- Matorral crasicaule
- Matorral desértico micrófilo
- Matorral desértico rosetófilo
- Matorral sarco-crasicaule
- Matorral sarcocaule
- Matorral submontano
- Matorral subtropical
- Mezquital
- No aplicable
- Palmer inducido
- Palmer natural
- Pastizal halófilo
- Pastizal inducido
- Pastizal natural
- Popal
- Sabana
- Sabana de
- selva alta perennifolia
- selva alta subperennifolia
- selva baja caducifolia
- selva baja espinosa caducifolia
- selva baja espinosa subperennifolia
- selva baja perennifolia
- selva baja subcaducifolia
- selva de galería
- selva mediana caducifolia
- selva mediana perennifolia
- selva mediana subcaducifolia
- selva mediana subperennifolia
- sin vegetación aparente
- tular
- vegetación de dunas costeras
- vegetación de galería
- vegetación de petén
- vegetación halófila



Anexo 2 Estadísticas y otros indicadores

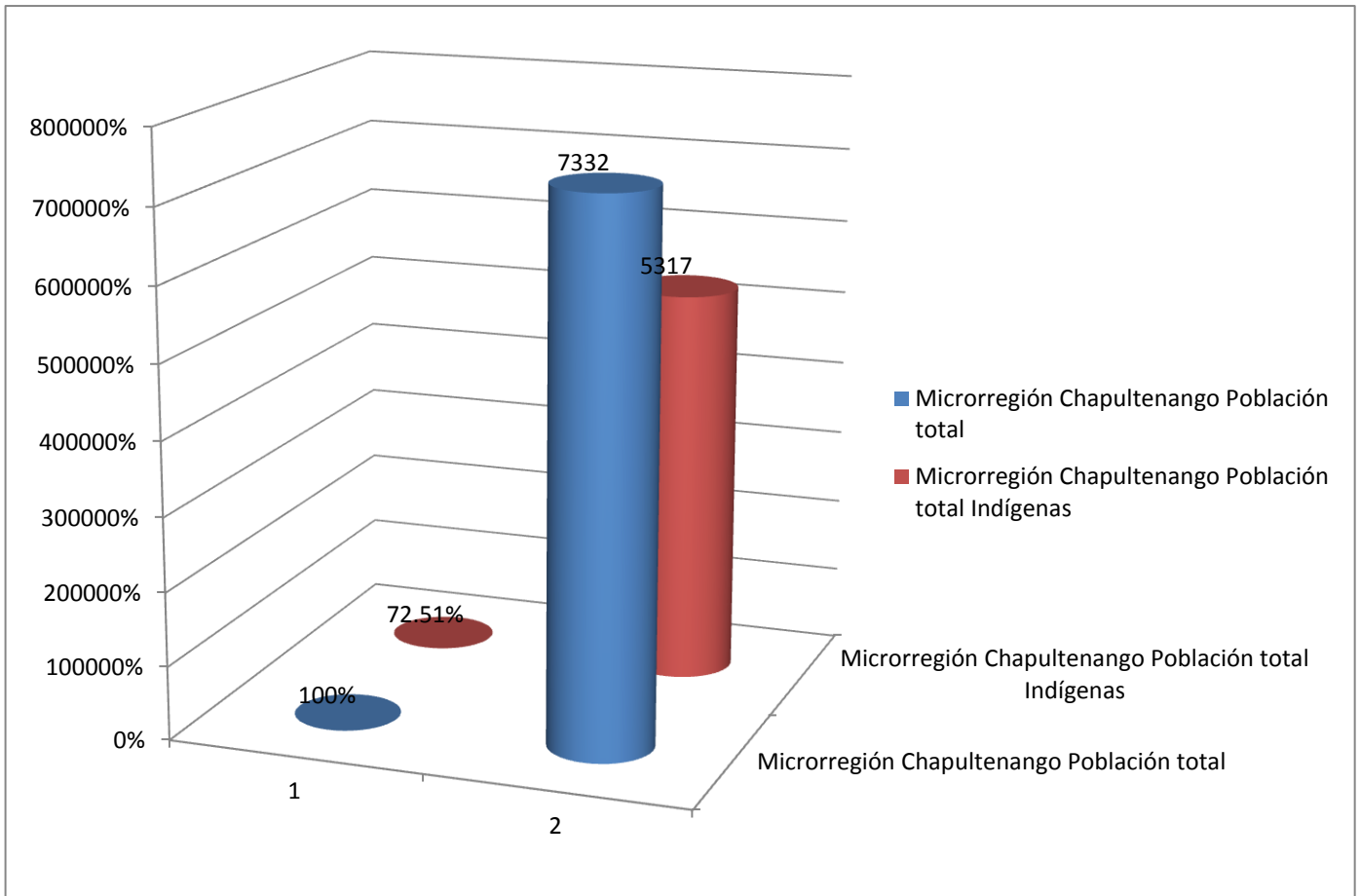
En todos los casos, Fuente: CDI-PNUD. Sistema de indicadores sobre la población indígena de México, con base en INEGI, XII Censo General de Población y Vivienda, México, 2000 e INEGI, II Censo de Población y Vivienda, México, 2005.	
Microrregión: Pantepec	
Estado: Chiapas	
Porcentaje de Población Indígena	94.7
Porcentaje de Población No Indígena	5.3
Porcentaje de Población ocupada que no recibe ingreso por trabajo	48.6
Porcentaje de Población ocupada que recibe menos de un salario mínimo mensual de ingreso por trabajo	42.3
Porcentaje de Población ocupada que recibe 1 y hasta 2 salarios mínimos mensuales de ingreso por trabajo	3.2
Porcentaje de Población ocupada que recibe más de 2 salarios mínimos mensuales de ingreso por trabajo	5.9
Porcentaje de Población ocupada que trabajó en la agricultura, ganadería, silvicultura, caza o pesca	92.2
Porcentaje de Población ocupada que trabajó en la minería, generación y suministro de electricidad y agua, construcción o industria manufacturera	1.6
Porcentaje de Población ocupada que trabajó en el comercio, en el transporte, los servicios financieros, ofreciendo servicios profesionales, en el gobierno u otros servicios	5.8
Porcentaje de Población de 5 años y más monolingüe	1.5
Porcentaje de Población indígena de 15 años y más Alfabeta	70.8
Población indígena de 6 a 14 años que asisten a la escuela	94.1
Población indígena de 15 a 17 años que asisten a la escuela	27.7
Porcentaje del Número de viviendas indígenas donde no se especifica disponibilidad de agua y viviendas que se encuentran en la clase refugio	26.0
Porcentaje del Número de viviendas indígenas que no disponen de drenaje	16.8
Porcentaje del Número de viviendas indígenas que no disponen de electricidad	19.3
Índice de Reemplazo Etnolingüística	1.27



Situación Sociodemográfica de la población indígena de la microrregión de Chapultenango.

Fuente: INEGI.

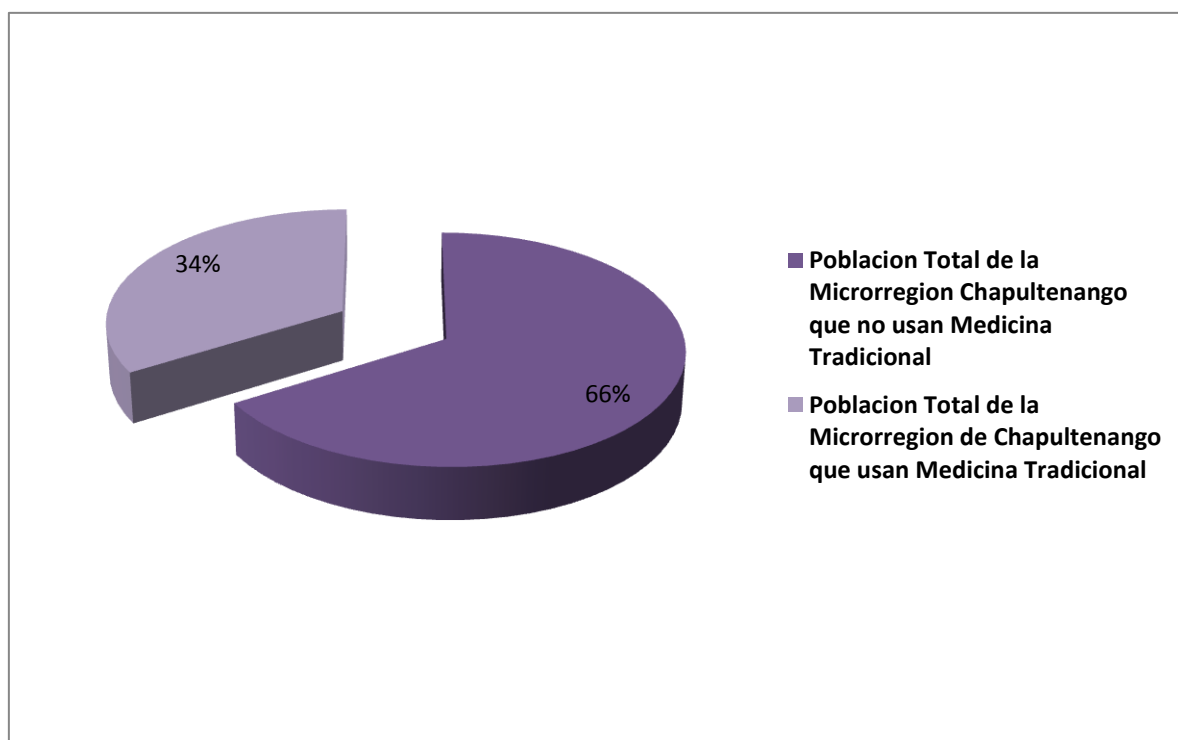
Microrregión Chapultenango Población total	100%	7332
Microrregión Chapultenango Población total Indígenas	72.51%	5317



Situación Sociodemográfico de la población indígena de la microrregión de Chapultenango.

Fuente: INEGI.

Población Total de la Microrregión Chapultenango que no usan Medicina Tradicional	66%	4852
Poblacion Total de la Microrregion de Chapultenango que usan Medicina Tradicional	34%	2480



Anexo: 3 Listas de Participantes

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER MICROREGIONAL DE SENSIBILIZACION PARA POBLACION EN GENERAL

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO, CHIAPAS FECHA DEL TALLER: 12 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	Cargo	P. I. al que Pertenece
1	Aquilino Gonzalez Bautista	Chapultenango	Chapultenango	Precedente comisariado	Zoque
2	Jose Inés Bautista castro	Chapultenango	San Antonio Acambac	Presidente comisariado	Zoque
3	Alejandro Álvarez Vazquez	Chapultenango	Loma de Caballo	Agente Municipal	Zoque
4	Roberto Guzmán Sainz	Chapultenango	Caracol Santo Domingo	Agente Municipal	Zoque
5	Jesus Gonzalez Bautista	Chapultenango	Ejido Esquipulas	Agente Municipal	Zoque
6	Crescencio Domínguez Gomez	Chapultenango	Ejido San Antonio Acambac	Agente Municipal	Zoque
7	María del Carmen Alegría Díaz	Chapultenango	Movac	Agente Municipal	Zoque
8	Fernando Gómez Sanchez	Chapultenango	San Pedro Nanchital	Agente municipal	Zoque
9	Bernabé Díaz Gonzalez	Chapultenango	San Francisco Nanchital	Agente Municipal	Zoque
10	Zaragoza Gómez Gómez	Chapultenango	Chapultenango	Comisariado Ejidal	Zoque
11	Jose Sanchez Domínguez	Chapultenango	Rivera los Sanchez	Agente Municipal	Zoque

12	Narciso Díaz Gonzalez	Chapultenango	Chapultenango	Comisariado	Zoque
13	Miguel Gomez Domínguez	Chapultenango	Ejido Nuevo Chapultenango	Agente Municipal	Zoque
14	Martha Álvarez Nuñez	Chapultenango	Cumbre Valtierra	Agente Municipal	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER MICROREGIONAL DE SENSIBILIZACION
PARA POBLACION EN GENERAL**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO, CHIAPAS FECHA DEL TALLER: 12 DE JULIO DEL 2012

15	Marcelino Domínguez Domínguez	Chapultenango	Ejido Nvo. Chapultenango	Consejo de vigilancia del comisariado	Zoque
16	Jose Alfredo Estrada Díaz	Chapultenango	Barrio Aeropista	Agente Municipal	Zoque
17	Jaime Fermín Gómez Gonzalez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Comisariado Ejidal	Zoque
18	Jose de Jesus Ávila Domínguez	Chapultenango	Ejido Estipula Guayabal	Comisariado	Zoque
19	Marco Antonio Guzmán Mondragón	Chapultenango	Ribera San Pascual Bailón	Agente Municipal.	Zoque
20	Reynaldo Álvarez Gómez	Chapultenango	Ejido Jhomenaz	Agente Municipal	Zoque
21	Amelia Hernández Villarreal	Chapultenango	Ejido Jhomenaz	Representante	Zoque
22	Candelaria Gómez Díaz	Chapultenango	Carmen Tonapac	Representante	Zoque
23	Alfonso Ávila Velázquez	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Representante	Zoque
24	Genaro Domínguez Ávila	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante	Zoque
25	Luis Manuel Gonzalez Gomez	Chapultenango	Rib. Movac	Participante	Zoque
26	Lucia Gonzalez Gómez	Chapultenango	Nanchital	Secretario de Comisariado	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER MICROREGIONAL DE SENSIBILIZACION
PARA POBLACION EN GENERAL**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 12 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	Cargo	P. I. al que Pertenece
27	Ciro Lopez Gomez	Chapultenango	Barrio Guadalupe Victoria	Agente Municipal	Zoque
28	Felipe Villarreal de la Cruz	Ixhuatán	Loma de Caballo 2da Sección	Encargado de Proyecto	Zoque
29	David Álvarez Álvarez	Chapultenango	Cumbre Valtierra	Representante COPLADE	Zoque
30	Román Sanchez Hernández	Chapultenango	Los Sánchez	Participante	Zoque
31	Daniel de la Cruz Hernández	Chapultenango	San Jose Valtierra	Agente Municipal	Zoque
32	Juvencio Domínguez Domínguez	Chapultenango	San Jose Valtierra	Participante	Zoque
33	Rogelio Hernández Villarreal	Ixhuatán	San Miguel Buena Vista	Agente Municipal	Zoque
34	Salvador de la Cruz de la Cruz	Ixhuatán	San Miguel Buena Vista	Suplente	Zoque
35	Ramiro Vazquez Villarreal	Ixhuatán	San Miguel Buena Vista	Agente Municipal	Zoque
36	Jose Manuel Lopez García	Ixhuatán	San Miguel Buena Vista	Participante	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER MICROREGIONAL DE SENSIBILIZACION
PARA POBLACION EN GENERAL
SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 12 DE JULIO DEL 2012**

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	Cargo	P. I. al que Pertenece
37	Octaviano Lopez Álvarez	Ixhuatán	San Miguel Buena Vista	Participante	Zoque
38	Francisco Ramirez Hernández	Ixhuatán	San Miguel	Secretario de Comisariado	Zoque
39	Daniel Sanchez Gomez	Chapultenango	Los Sanchez	Daniel Sanchez Gomez	Zoque
40	Emir Sáenz Domínguez	Chapultenango	San Pedro Yaspac	Emir Sáenz Domínguez	Zoque
41	Luvia del Carmen Sáenz Velázquez	Chapultenango	Valtierra Centro	Luvia del Carmen Sáenz Velázquez	Zoque
42	Severiano Gonzalez Gomez	Chapultenango	Ribera Movac	Severiano Gonzalez Gomez	Zoque
43	Lidia Lorenzo Domínguez	Chapultenango	San Francisco Nanchital	Lidia Lorenzo Domínguez	Zoque
44	Rodolfo Gomez Rodriguez	Chapultenango	San Francisco Nanchital	Rodolfo Gomez Rodriguez	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER MICROREGIONAL DE SENSIBILIZACION
PARA POBLACION EN GENERAL**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 12 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	Cargo	P. I. al que Pertenece
45	María Lourdes Díaz Lopez	Chapultenango	Barrio Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
46	María Lidia Ávila Mondragón	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
47	Román Díaz Gomez	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante comunitarios	Zoque
48	Norma de la Cruz Guzmán	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
49	Alejandro Morales Valencia	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
50	Eusebio Ávila García	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
51	Manuel Hernández Díaz	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
52	Pedro Gómez Gómez	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
53	Ángel Lorenzo Mondragón	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
45	María Lourdes Díaz Lopez	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
46	María Lidia Ávila Mondragón	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER MICROREGIONAL DE SENSIBILIZACION
PARA POBLACION EN GENERAL**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 12 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	Cargo	P. I. al que Pertenece
47	Román Díaz Gomez	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante comunitarios	Zoque
48	Norma de la Cruz Guzmán	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
49	Alejandro Morales Valencia	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
50	Eusebio Ávila García	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
51	Manuel Hernández Díaz	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
52	Pedro Gómez Gómez	Chapultenango	San Pedro Nanchital	Participante Comunitarios	Zoque
53	Ángel Lorenzo Mondragón	Chapultenango	San Pedro Nanchital	Participante Comunitarios	Zoque
54	Teodora Reyes Hernández	Chapultenango	Chapultenango	Participante Comunitarios	Zoque
55	Pedro Guzmán Díaz	Chapultenango	San Pascual Bailón	Participante Comunitarios	Zoque
56	Jose Inés Guzmán Domínguez	Chapultenango	San Pascual Bailón	Participante Comunitarios	Zoque
57	Mauro Ávila Díaz	Chapultenango	Colonia Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
58	Epifanio Díaz Domínguez	Chapultenango	Colonia Esquipulas Guayabal	Participante Comunitarios	Zoque
59	Mercedes Mendez Gonzalez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Participante Comunitarios	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER MICROREGIONAL DE SENSIBILIZACION
PARA POBLACION EN GENERAL
SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 12 DE JULIO DEL 2012**

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	Cargo	P. I. al que Pertenece
60	Jose Luis Díaz Díaz	Chapultenango	Ribera Rio Negro	Agente Municipal	Zoque
61	Rosario Ávila Domínguez	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Secretario Comisariado	Zoque
62	Gonzalo Delesma Delesma	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Agente Municipal	Zoque
63	Rafael Estrada Gómez	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Representante Comunitario	Zoque
64	Perfecto Sanchez Hernández	Chapultenango	Paraíso	Representante Comunitario	Zoque
65	Domingo Rueda Gómez	Chapultenango	Guayabal	Agente Municipal	Zoque
66	Rodolfo Díaz Gómez	Chapultenango	Bueno Aires	Agente Municipal	Zoque
67	Mario Díaz Domínguez	Chapultenango	Bueno Aires	Representante Comunitario	Zoque
68	Dominga Álvarez Pablo	Chapultenango	Los Sanchez	Vocal de Agente	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER MICROREGIONAL DE SENSIBILIZACION
PARA POBLACION EN GENERAL
SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 12 DE JULIO DEL 2012**

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	Cargo	P. I. al que Pertenece
69	Martina Guzmán Díaz	Chapultenango	Barrio la Asunción	Agente Municipal	Zoque
70	María manuela Mondragón Sanchez	Chapultenango	San Antonio Acambac	Vocal de Oportunidad	Zoque
71	María Marbella Domínguez Domínguez	Chapultenango	San Antonio Acambac	Suplente Agente Municipal	Zoque
72	Dominga Gómez Gómez	Chapultenango	Chapultenango	Agente municipal	Zoque
73	Enrique Díaz Ávila	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Secretario Consejo	Zoque
74	Roque Domínguez Cruz	Chapultenango	San pedro Nanchital	Agente Municipal	Zoque
75	María Adriana Sáenz Bautista	Chapultenango	San Pedro Nanchital	Suplente del Agente	Zoque
76	Mauricio Velasco Gomez	Chapultenango	Valtierra Centro	Agente Municipal	Zoque
77	Alberto Hernández Hernández	Chapultenango	San Jose Paraíso	Agente Municipal	Zoque
78	Pedro Hernández Hernández	Chapultenango	Paraíso	Representante Comunitarios	Zoque
79	Artemio Domínguez Sanchez	Chapultenango	Volcán Chichonal	Comisariado Ejidal	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER MICROREGIONAL DE SENSIBILIZACION
PARA POBLACION EN GENERAL
SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 12 DE JULIO DEL 2012**

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	Cargo	P. I. al que Pertenece
80	Ema Domínguez Mondragón	Chapultenango	Volcán Chichonal	Representante Comisariado	Zoque
81	Nicasio Jimenez Díaz	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Secretario Comisariado	Zoque
82	Tomasa Mondragón Sanchez	Chapultenango	Barrio la Asunción	Auxiliar Agente Municipal	Zoque
83	Eliseo Sáenz Ávila	Chapultenango	San Antonio Acambac	Representante comunitario	Zoque
84	Arturo Ávila Estrada	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Secretario del Comisariado	Zoque
85	Wanerges Díaz Ávila	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Procuración comunitaria	Zoque
86	María Isabel Díaz Jimenez	Chapultenango	Nvo. Chapultenango	Representante Comunitario	Zoque
87	Buena Aventura Domínguez Domínguez	Chapultenango	Chapultenango	Representante del Agente	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER MICROREGIONAL DE SENSIBILIZACION
PARA POBLACION EN GENERAL
SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 12 DE JULIO DEL 2012**

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Localidad De Origen	Cargo	P. I. al que Pertenece
88	Juan Álvarez Hernández	Ixhuatán	Loma de Caballo 1ra Sección	Representante Comunitario	Zoque
89	Delfino Vázquez Hernández	Ixhuatán	Lomad de Caballo	Representante comunitario	Zoque
90	Faustino Cruz Reyes	Chapultenango	Nvo. Chapultenango	Secretario del Comisariado	Zoque
91	Elías López Álvarez	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Representante Comunitario	Zoque
92	Jose Luis Gomez Ávila	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Representante Comunitario	Zoque
93	Tomas Díaz Domínguez	Chapultenango	Rio Negro	Representante Comunitario	Zoque
94	Omar Domínguez Mondragón	Chapultenango	San Antonio Acambac	Representante Comunitario	Zoque
95	Antelmo Sáenz Villarreal	Chapultenango	San Jose Valtierra	Representante Comunitario	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION
PARA POBLACION EN GENERAL**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 24 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	P.I. al que Pertenece
01	Marcelino Domínguez Domínguez	Chapultenango	Ejido Nuevo Chapultenango	Zoque
02	Nicolás Cordero Díaz	Chapultenango	Viejo Volcán Chichonal	Zoque
03	Sebastián Cuedilo Perez	Chapultenango	Viejo Volcán Chichonal	Zoque
04	Norma de la Cruz Guzmán	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Zoque
05	Mauricio Rueda Sanchez	Chapultenango	Nuevo Ejido Chapultenango	Zoque
06	Narciso Díaz Gonzalez	Chapultenango	Nuevo Ejido Chapultenango	Zoque
07	Petronilo Gomez Meza	Chapultenango	Nuevo Ejido Chapultenango	Zoque
09	Mario Díaz Gomez	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Zoque
10	Miguel Estrada Delesma	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Zoque
11	Maris del Carmen Alegría Díaz	Chapultenango	Ribera Movac	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION
PARA POBLACION EN GENERAL**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 24 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
12	Froilán Ávila Delesma	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Zoque
13	Jesus Alegría Díaz	Chapultenango	Ribera Movac	Zoque
14	Gerardo Domínguez Sanchez	Chapultenango	Viejo Volcán Chichonal	Zoque
15	Artemio Domínguez Sanchez	Chapultenango	Viejo Volcán Chichonal	Zoque
16	Benjamín Domínguez Domínguez	Chapultenango	Viejo Volcán Chichonal	Zoque
17	Cipriano Domínguez Domínguez	Chapultenango	Viejo Volcán Chichonal	Zoque
18	Raymundo Altunar Vazquez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
19	Gonzalo Delesma Delesma	Chapultenango	Estipula Guayabal	Zoque
20	Luis Manuel Gonzalez Gomez	Chapultenango	Ribera Movac	Zoque
21	Consuelo Domínguez Lopez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
22	Artemio Gomez Bautista	Chapultenango	Ribera Movac	Zoque
23	Antonio Sanchez Domínguez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
24	Jose Inés Bautista Castro	Chapultenango	San Antonio Acambac	Zoque
25	Eliseo SáenzÁvila	Chapultenango	San Antonio Acambac	Zoque
26	María Marbella Domínguez Domínguez	Chapultenango	San Antonio Acambac	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION
PARA POBLACION EN GENERAL**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 24 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
27	Flor Gómez Gómez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
28	Macticia Guzmán Gómez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
29	Lidia Lorenzo Domínguez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
30	Flore Rodríguez Moreno	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
31	Petrociano Villarreal Cruz	Chapultenango	Viejo Volcán Chichonal	Zoque
32	María Trinidad Meza Perez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
33	Martha Álvarez Nuñez	Chapultenango	Cumbre Valtierra	Zoque
34	Severiano Gonzalez Gomez	Chapultenango	Ribera Movac	Zoque
35	Marco Antonio Gonzalez Gomez	Chapultenango	Rivera Movac	Zoque
37	Reyna Gonzalez Domínguez	Chapultenango	Rivera Movac	Zoque
38	Florencio Álvarez Nuñez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
39	Jorge Morales Martinez	Chapultenango	Cumbre Valtierra	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION
PARA POBLACION EN GENERAL**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 24 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
40	Dominga Gómez Gómez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
41	Prudencio Salvador Cruz	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
42	Faustino Cruz Reyes	Chapultenango	Ejido Nvo. Chapultenango	Zoque
43	Crescencio Domínguez Gomez	Chapultenango	San Antonio Acambac	Zoque
44	Emir Sáenz Domínguez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
45	Salvador Gomez Sanchez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
46	Roque Domínguez Cruz	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
47	Lisandro Domínguez Delesma	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
48	Lázaro Domínguez Gomez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
49	Domingo Rueda Gomez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
50	Agustín Sanchez Díaz	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
51	Leticia Mondragón Sanchez	Chapultenango	San Francisco Nanchital	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION
PARA POBLACION EN GENERAL**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 24 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
52	Margarito Gomez Díaz	Chapultenango	San Francisco Nanchital	Zoque
53	Jose de Jesus Ávila García	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Zoque
54	Rosario Ávila Domínguez	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Zoque
55	Eusebio Ávila Domínguez	Chapultenango	Esquipulas Guayabal	Zoque
56	Buena Aventura Domínguez Domínguez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
57	Teresa Mondragón Sanchez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
58	Benito Cruz Villarreal	Chapultenango	Cumbre Valtierra	Zoque
59	Rosario Rueda Díaz	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
60	María Alondra Delesma Ávila	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
61	Ciro Lopez Gómez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
62	Miguel Domínguez Gomez	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Zoque
63	Ciro Díaz Domínguez	Chapultenango	Chapultenango	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION
PARA POBLACION EN GENERAL**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 24 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
64	Rodolfo Gomez Rodriguez	Chapultenango	Nanchital	Zoque
65	Gloria de la Cruz Reyes	Chapultenango	Chapultenango	Zoque
66	María Antonia Sanchez Sanchez	Chapultenango	San Francisco Nanchital	Zoque
67	Lucrecia Gonzalez Lorenzo	Chapultenango	San Francisco Nanchital	Zoque
68	Bernabé Díaz Gonzalez	Chapultenango	San Francisco Nanchital	Zoque
69	Rosa Gomez Domínguez	Chapultenango	San Francisco Nanchital	Zoque
70	Alfredo Álvarez Villarreal	Chapultenango	Cumbre Valtierra	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO PARA REPRESENTANTES DE INSTITUCIONES FEDERALES, ESTATALES, MUNICIPALES Y ORGANIZACIONES DE LA SOCIEDAD CIVIL

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO FECHA DEL TALLER: 24 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	INSTITUCION QUE PRESENTA	CARGO QUE OCUPA	TELEFONO	P. I. al que Pertenece
1	Alejandro Morales Valencia	Secretario Educación Bilingüe	Maestro		Zoque
2	Zenaida Gomez Martinez	Transportista	Representante del grupo	9191015090	Zoque
3	Irma Domínguez Guzmán	Ayuntamiento Municipal	Primera Regidora 2012-2015	9191015078	Zoque
4	Marilú Sáenz Guzmán	INEA	Asesora	-----	Zoque
5	María Manuela Mondragón Sanchez	INEA	Asesora	-----	Zoque
6	Mirna Pastrana Cruz	Agropecuario Chichonal	Presidenta de Organización	9191015021	Zoque
7	Calixto Gomez Domínguez	CNC	Secretario Gral. Mpal. CNC	9191015109	Zoque
8	Gonzalo Delesma Estrada	S. E. P.	Jefe de Albergue Escolar	9321171185	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: RIO NEGRO FECHA DEL TALLER: 31 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
1	Virgilio Díaz Aguilar	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
2	Jose Luis Díaz Díaz	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
3	Alan Álvarez Domínguez	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
4	Mauricio Velásquez García	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
5	Abraham Díaz Domínguez	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra centro	Zoque
6	Joaquín Díaz Sanchez	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
7	Francisco Álvarez Díaz	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
8	Miguelina Díaz Sanchez	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
9	Josefina Mancilla Álvarez	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
10	Silverio Díaz Domínguez	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
11	Jose Sanchez Domínguez	Chapultenango	Los Sanchez	Los Sanchez	Zoque
12	María Cipriana Sanchez Domínguez	Chapultenango	Los Sanchez	Los Sanchez	Zoque
13	Dominga Álvarez Pablo	Chapultenango	Los Sanchez	Los Sanchez	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: RIO NEGRO FECHA DEL TALLER: 31 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
14	Norma Domínguez Mondragón	Chapultenango	Los Sanchez	Los Sanchez	Zoque
15	Ramón Sánchez Hernández	Chapultenango	Los Sanchez	Los Sanchez	Zoque
16	Josué Mondragón Díaz	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
17	Roque Álvarez Díaz	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
18	Rodolfo Díaz Gomez	Chapultenango	Bueno Aires	Buenos Aires	Zoque
19	Mario Díaz Domínguez	Chapultenango	Bueno Aires	Bueno Aires	Zoque
20	Luciano Domínguez Defería	Chapultenango	Bueno Aires	Bueno Aires	Zoque
21	Rosa Morales Gonzalez	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
22	Norma Leticia Díaz Díaz	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
23	Felipe Díaz Domínguez	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
24	Tomas Díaz Domínguez	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
25	Roque Domínguez de la Cruz	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque
26	Adelaido Velázquez Díaz	Chapultenango	Rio Negro	Rio Negro	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: RIO NEGRO FECHA DEL TALLER: 31 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
27	Mauricio Velázquez Gomez	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
28	Malulla Sáenz Garcia	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
29	Juana de la Cruz Villarreal	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
30	Raúl Domínguez Domínguez	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
31	Salvador Sanchez Gomez	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
32	Saturdina Guzmán Domínguez	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
33	Hermenegildo Sáenz Domínguez	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
34	Gregoria Domínguez Villarreal	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
35	Maura Martinez Domínguez	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
36	Juana Domínguez Defería	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
37	Raymundo Velázquez Hernández	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
38	Lucio Velázquez Lucas	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
39	Román Velázquez Majata	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
40	Juvencio Domínguez Domínguez	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: RIO NEGRO FECHA DEL TALLER: 31 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
41	Alejandra Sanchez Sanchez	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
42	Luvia del Carmen Sáenz Velázquez	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
43	Gloria Domínguez	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
44	Cirilo guzmán Velázquez	Chapultenango	Valtierra Centro	Valtierra Centro	Zoque
45	Jorge Domínguez Hernández	Chapultenango	Buenos Aires	Buenos Aires	Zoque
46	Luciano Domínguez Defería	Chapultenango	Buenos Aires	Buenos Aires	Zoque
47	María Isabel Mondragón Díaz	Chapultenango	Buenos Aires	Buenos Aires	Zoque
48	Venancio Domínguez Castro	Chapultenango	Buenos Aires	Buenos Aires	Zoque
49	Jesus Hernández Perez	Chapultenango	Buenos Aires	Buenos Aires	Zoque
50	Teresa Domínguez Castro	Chapultenango	Buenos Aires	Buenos Aires	Zoque
51	M. Beatriz Díaz Sáenz	Chapultenango	Buenos Aires	Buenos Aires	Zoque
52	Juan Castro Guzmán	Chapultenango	Buenos Aires	Buenos Aires	Zoque
53	Rogelio Díaz Domínguez	Chapultenango	Buenos Aires	Buenos Aires	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: RIO NEGRO FECHA DEL TALLER: 31 DE JULIO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
54	Cristina Domínguez Castro	Chapultenango	Buenos Aires	Buenos Aires	Zoque
55	Nicolás Gomez Domínguez	Chapultenango	Buenos Aires	Buenos Aires	Zoque
56	Reina Díaz Domínguez	Chapultenango	Buenos Aires	Buenos Aires	Zoque
57	Juana Domínguez Hernández	Chapultenango	Buenos Aires	Buenos Aires	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: GUADALUPE VICTORIA FECHA DEL TALLER: 07 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
1	Jaime Fermín Gomez Gonzalez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
2	Aquilino Gonzalez Bautista	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
3	Margarita Gomez Mondragón	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
4	Paulino Gomez Cruz	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
5	Agencio Gomez Mendez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
6	Rafael Estrada Garcia	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
7	Mercedes Mendez Gonzalez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
8	Lorenza Rueda Gomez	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
9	Amanda Perez Ovando	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
10	Sabina Lopez Rueda	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
11	María Lidia Jimenez Defería	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
12	Marcos Gomez Díaz	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
13	Jose Román Gonzalez Gomez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
14	Juan Jimenez de la Cruz	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: GUADALUPE VICTORIA FECHA DEL TALLER: 07 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
15	Juana María Candelaria Gomez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
16	Candelaria Gomez Díaz	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
17	Jose Román Gonzalez Gomez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
18	Juliana Díaz Estrada	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
19	Camilo Díaz Estrada	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
20	Wanerges Díaz Lopez	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
21	Andrés Díaz Gomez	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
22	Jesus Sanchez Rueda	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
23	Gamadiel Gonzalez Valencia	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
24	Nicolás Díaz Rueda	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
25	Isaí Gonzalez Valencia	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
26	Pedro Gomez Domínguez	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
27	Jose Vicente Domínguez Gonzalez	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: GUADALUPE VICTORIA FECHA DEL TALLER: 07 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
28	Nelson Gomez Lopez	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
29	Franklin Mondragón Domínguez	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
30	Esteban Mondragón Domínguez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
31	Ismael Domínguez Jimenez	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
32	Felipe Estrada Gomez	Chapultenango	Jhomenaz	Jhomenaz	Zoque
33	Jose Edilberto Gomez Estrada	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
34	Toma Salles Álvarez	Chapultenango	Jhomenaz	Jhomenaz	Zoque
35	Ángel Gomez Cordero	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
36	Jose Manuel Gomez Cordero	Chapultenango	Guadalupe victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
37	Rufino Gomez Cordero	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
38	Delma Jiménez Diaz	Chapultenango	Guadalupe victoria	Guadalupe Victoria	Zoque
39	Arnulfo Gomez Ávila	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
40	Genaro Defería Jimenez	Chapultenango	Jhomenaz	Jhomenaz	Zoque
41	Reynaldo Álvarez Gomez	Chapultenango	Jhomenaz	Jhomenaz	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: GUADALUPE VICTORIA FECHA DEL TALLER: 07 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
42	Samuel Jimenez Meza	Chapultenango	Guadalupe Victoria	Guadalupe victoria	Zoque
43	Isidro Gonzalez Gomez	chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
44	Marcelina áreas Hidalgo	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
45	Zacarías Gonzalez Gomez	chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
46	María Anastasia Gomez Gonzalez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
47	Abenamar Gomez Gonzalez	chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
48	Agustín E. Gomez Mendez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
49	Jaime Gomez Mendez	chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
50	Maricruz Gomez Mendez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
51	Carlos Gomez Bautista	chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
52	Melecia Domínguez Mondragón	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
53	Ángela Gonzalez Gomez	chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: GUADALUPE VICTORIA FECHA DEL TALLER: 07 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
54	María Isabel Gomez Gonzalez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
55	Alberto Gomez Rueda	chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
56	Abraham Gonzalez Bautista	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
57	Gabriel Gomez Gonzalez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
58	Ramos Gomez Hernández	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
59	Virginia Gomez Gonzalez	chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
60	Cecilia Márquez Rodriguez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
61	Trino Gomez Díaz	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
62	José Benigno Gomez Mendez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
63	Francisco de la cruz Villarreal	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque
64	Antonio Gómez Sánchez	Chapultenango	Carmen Tonapac	Carmen Tonapac	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: PARAISO DEL TALLER: 14 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
1	Felipe Villarreal Velázquez	Chapultenango	San José Valtierra	San José Valtierra	Zoque
2	Santiago Sánchez Hernández	Chapultenango	Paraíso	Paraíso	Zoque
3	Felipe Villarreal de la Cruz	Ixhuatán	Loma de Caballo 2da Sección	Loma de Caballo 2da Sección	Zoque
4	Faustino Mansilla Villarreal	Ixhuatán	Loma de Caballo 1ra Sección	Loma de Caballo 1ra Sección	Zoque
5	Mario Villarreal Villarreal	Ixhuatán	Loma de Caballo 2da Sección	Loma de Caballo 2da Sección	Zoque
6	Juan Álvarez Hernández	Ixhuatán	Loma de Caballo 1ra Sección	Loma de Caballo 1ra Sección	Zoque
7	Alberto Hernández Hernández	Chapultenango	San José paraíso	San José paraíso	Zoque
8	José Raquel Sánchez de la Cruz	Chapultenango	San José paraíso	San José paraíso	Zoque
9	Matilde Villarreal de la Cruz	Ixhuatán	Loma de Caballo 2da Sección	Loma de Caballo 2da Sección	Zoque
10	Luis Domínguez Domínguez	Chapultenango	San José paraíso	San José paraíso	Zoque
11	Anselmo Álvarez Villarreal	Ixhuatán	Loma de Caballo 1ra Sección	Loma de Caballo 1ra Sección	Zoque
12	Alejandro Álvarez Vazquez	Ixhuatán	Loma de Caballo 1ra Sección	Loma de Caballo 1ra Sección	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: PARAISO DEL TALLER: 14 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
13	Francisco Sáenz Villarreal	Chapultenango	San José Valtierra	San José Valtierra	Zoque
14	Antelmo Sáenz Villarreal	Chapultenango	San José Valtierra	San José Valtierra	Zoque
15	Juan Carlos Villarreal Hernández	Ixhuatán	Loma de Caballo 2da Sección	Loma de Caballo 2da Sección	Zoque
16	Esteban Villareal Hernández	Ixhuatán	Loma de Caballo 2da Sección	Loma de Caballo 2da Sección	Zoque
17	José Luis Villarreal Hernández	Ixhuatán	Loma de Caballo 2da Sección	Loma de Caballo 2da Sección	Zoque
18	Mario Guzmán Sánchez	Chapultenango	Paraíso	Paraíso	Zoque
19	Cesar Napoleón Villarreal Domínguez	Chapultenango	San José Valtierra	San José Valtierra	Zoque
20	Juan Inés Sánchez Álvarez	Chapultenango	Paraíso	Paraíso	Zoque
21	Perfecto Sánchez Hernández	Chapultenango	paraíso	paraíso	Zoque
22	Teodoro Hernández Villarreal	Chapultenango	San José Valtierra	San José Valtierra	Zoque
23	Pedro Sánchez Velázquez	Chapultenango	San José Valtierra	San José Valtierra	Zoque
24	Práxedes Sáenz Villarreal	Chapultenango	San José Valtierra	San José Valtierra	Zoque
25	Gloria Gonzalez Guzmán	Chapultenango	San José Valtierra	San José Valtierra	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: PARAISO DEL TALLER: 14 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
26	Luisa Sáenz Villarreal	Chapultenango	San José Valtierra	San José Valtierra	Zoque
27	Javier Sánchez de la cruz	Chapultenango	Paraíso	Paraíso	Zoque
28	Luis Domínguez Defería	Ixhuatán	Loma de caballo 1ra	Loma de caballo 1ra sección	Zoque
29	Vicente Álvarez Vazquez	Ixhuatán	Loma de caballo 1ra	Loma de caballo 1ra sección	zoque
30	Filemón Hernández Álvarez	chapultenango	Paraíso	paraíso	Zoque
31	Pedro Hernández Hernández	chapultenango	Paraíso	paraíso	Zoque
32	Martin Sánchez Hernández	chapultenango	Paraíso	paraíso	Zoque
33	Juana estrada Gonzalez	chapultenango	Paraíso	paraíso	Zoque
34	José Sánchez Álvarez	chapultenango	Paraíso	paraíso	Zoque
35	Fausto Vazquez	chapultenango	Loma de caballo	Loma de caballo	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: SAN MIGUEL BUENA VISTA FECHA DEL TALLER: 21 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
1	Liborio López Álvarez	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
2	José Vazquez Villarreal	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
3	Rogelio Hernández Villarreal	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
4	Elías Hernández Villarreal	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
5	Alfonso Hernández Villarreal	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
6	Abraham Hernández López	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
7	Anselmo de la Cruz Hernández	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
8	Argelia de la Cruz Hernández	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
9	Pánfilo de la Cruz López	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: SAN MIGUEL BUENA VISTA FECHA DEL TALLER: 21 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
10	Fidel López Hernández	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
11	Mateo Alejandro Villarreal	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
12	Moisés Villarreal Mansilla	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
13	Adán Villarreal Mansilla	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
14	Bartolo Ramirez López	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
15	Almilcar de la Cruz López	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
16	Dionisio de la Cruz López	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
17	Francisco Vazquez	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
18	Jeremías de la Cruz Villarreal	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
20	Juana Villarreal Jiménez	Chapultenango	San Miguel Buena vista	San Miguel Buena Vista	zoque
21	Toribio de la Cruz Villarreal	Ixhuatán	Colonia San Miguel	Colonia San Miguel	Zoque
22	Floriberto Cruz de la Cruz	Ixhuatán	Colonia San Miguel	Colonia San Miguel	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: SAN MIGUEL BUENA VISTA FECHA DEL TALLER: 21 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
23	Miguel García Mendez	Chapultenango	San miguel buena vista	San miguel buena vista	Zoque
24	José Manuel López García	Ixhuatán	Col. San Miguel	Col. San Miguel	Zoque
25	Roció Vazquez Villarreal	Ixhuatán	Col. San Miguel	Col. San Miguel	Zoque
26	Zacarías Velasco López	Ixhuatán	Col. San Miguel	Col. San Miguel	Zoque
27	Ángel Velázquez Juan	Chapultenango	San miguel buena vista	San miguel buena vista	Zoque
28	Oscar de la Cruz López	Chapultenango	San miguel buena vista	San miguel buena vista	Zoque
29	Félix López Álvarez	Chapultenango	San miguel buena vista	San miguel buena vista	Zoque
30	Rodrigo Villarreal Mansilla	Chapultenango	San miguel buena vista	San miguel buena vista	Zoque
31	Octaviano López Álvarez	Chapultenango	San miguel buena vista	San miguel buena vista	Zoque
32	Mateo Mansilla Vazquez	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
33	Agustín Vazquez Villarreal	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: SAN MIGUEL BUENA VISTA FECHA DEL TALLER: 21 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
34	Rodolfo Alejandro Hernández	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
35	Bonifacio Alejandro Hernández	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
36	Aron Alejandro Mansilla	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
37	David Alejandro Alejandro	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
38	Angélica Velázquez Vazquez	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
39	Carmela Vazquez Vazquez	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
40	Constancia Velázquez Vazquez	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
41	Hermenegildo Velázquez Suarez	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
42	Raquel Cruz Cruz	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
43	Salvador de la Cruz de la Cruz	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
44	Elías Cruz de la Cruz	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
45	Alan Velázquez Vazquez	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
46	Gonzalo de la Cruz de la Cruz	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
47	Cesar Heraclio Vazquez Villarreal	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: SAN MIGUEL BUENA VISTA FECHA DEL TALLER: 21 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
48	Santiago Hernández López	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
49	Simón García Villarreal	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
50	Guillermo Villarreal Vazquez	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
51	Matilde Cruz Villarreal	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
52	Narciso Hernández Alejandro	Chapultenango	San Miguel Buena Vista	San Miguel Buena Vista	Zoque
53	Armando Hernández Villarreal	Chapultenango	San Miguel Buena Vista	San Miguel Buena Vista	Zoque
54	Leonardo Ramirez Alejandro	Chapultenango	San Miguel Buena Vista	San Miguel Buena Vista	Zoque
55	Josías Alejandro Torres	Chapultenango	San Miguel Buena Vista	San Miguel Buena Vista	Zoque
56	Antonio Hernández Juárez	Chapultenango	San Miguel Buena Vista	San Miguel Buena Vista	Zoque
57	Ariel Hernández Vazquez	Chapultenango	San Miguel Buena Vista	San Miguel Buena Vista	Zoque
58	Bernabé de la Cruz Mansilla	Chapultenango	San Miguel Buena Vista	San Miguel Buena Vista	Zoque
59	Oziel Hernández Velázquez	Chapultenango	San Miguel Buena Vista	San Miguel Buena Vista	Zoque
60	Plutarco López Vazquez	Chapultenango	San Miguel Buena Vista	San Miguel Buena Vista	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: SAN MIGUEL BUENA VISTA FECHA DEL TALLER: 21 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
61	Pablo de la Cruz López	Chapultenango	San Miguel Buena Vista	San Miguel Buena Vista	Zoque
62	Reynaldo López Villarreal	Chapultenango	San Miguel Buena Vista	San Miguel Buena Vista	Zoque
63	Miguel Ángel de la Cruz López	Chapultenango	San Miguel Buena Vista	San Miguel Buena Vista	Zoque
64	Francisco Ramirez Hernández	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
65	Armando Vazquez Villarreal	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
66	Delma López Cruz	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
67	Cándido Vazquez Villarreal	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
68	Irma Vazquez Villarreal	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
69	Luis Vazquez Villarreal	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
70	Reynaldo Vazquez García	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
71	Silvia Cruz Cruz	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
72	Consuelo López Vazquez	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
73	Crisanto López Vazquez	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO COMUNITARIO DE POBLACION GENERAL
SEDE DEL TALLER: SAN MIGUEL BUENA VISTA FECHA DEL TALLER: 21 DE AGOSTO DEL 2012

N/P	Nombre Del Participante	Municipio de Origen	Comunidad De Origen	Localidad De Origen	P. I. al que Pertenece
74	Israel López Cruz	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
75	Criceli López Cruz	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
76	Delfino Velazco López	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
77	Placido López Velazco	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
78	Octavio Velazco López	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
79	Amín Cruz Domínguez	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
80	Álvaro Velazco López	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
81	Nelson Velázquez Velázquez	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
82	Cándido Vazquez cruz	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
83	María Vazquez Velázquez	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
84	Artemio Hernández López	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque
85	Bernabé Hernández López	Ixhuatán	Col. San miguel	Col. San miguel	Zoque

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO MICRORREGIONAL DE REPRESENTANTES
COMUNITARIOS**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO DEL TALLER: 19 DE OCTUBRE DEL 2012

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	COMUNIDAD QUE PRESENTA	EJE EN QUE PARTICIPA	HOMBRE	MUJER
1	Moisés Villareal Mancilla	San Miguel Buena vista	Cultural	x	
2	Roque Domínguez de la Cruz	Rio Negro	Económico	x	
3	Raquel Cruz Cruz	San miguel (Ixhuatán)	Físico Ambiental	x	
4	Juan Jiménez de la Cruz	Guadalupe Victoria	Económico	x	
5	Rafael Estrada Gomez	Guadalupe Victoria	Cultural	x	
6	José Edilberto Gomez Estrada	Guadalupe Victoria	Institución - Derecho	x	
7	Salvador de la Cruz Cruz	San Miguel Buena Vista	Socio Demográfico	x	
8	Hermenegildo Velázquez Jiménez	San Miguel Buena Vista	Institución - Derecho	x	
9	Rosario Ávila Domínguez	Esquipulas Guayabal	Institución-Derecho	x	
10	Petronilo Gomez Mesa	Nvo. Chapultenango	Físico Ambiental	x	
11	Jaime Fermín Gomez Gonzalez	Carmen Tonapac	Físico - Ambiental	x	
12	Augencio Gomez Meza	Carmen Tonapac	Institución - Derecho	x	
13	Gregorio Inés Gomez Mendez	Carmen Tonapac	Físico Ambiental		x

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO MICRORREGIONAL DE REPRESENTANTES
COMUNITARIOS**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO DEL TALLER: 19 DE OCTUBRE DEL 2012

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	COMUNIDAD QUE PRESENTA	EJE EN QUE PARTICIPA	HOMBRE	MUJER
14	Antonio Sánchez Domínguez	chapultenango	Económico	x	
15	Martina Guzmán Díaz	chapultenango	Socio Demográfico		x
16	Rufino Gomez Arias	Carmen Tonapac	Cultura	x	
17	Guanerjes Díaz Ávila	Guadalupe victoria	Socio Demográfico	x	
18	Calixto Gomez Domínguez	Chapultenango	Cultural	x	
19	Abraham Díaz Domínguez	Rio negro	Socio Demográfico	x	
20	Mauricio Rueda Domínguez	Chapultenango	Socio Demográfico	x	
21	Raúl Domínguez Domínguez	Valtierra centro	Institución-Derecho	x	
22	José Sánchez Domínguez	Los Sánchez	Socio Demográfico	x	
23	Tomas Díaz Domínguez	Rio negro	Cultural	x	
24	Esteban Mondragón Gomez	Carmen Tonapac	Económico	x	
25	Perfecto Sánchez Hernández	Paraíso	Económico	x	
26	Javier Sánchez de la cruz	Paraíso	Socio Demográfico	x	

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO MICRORREGIONAL DE REPRESENTANTES
COMUNITARIOS**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO DEL TALLER: 19 DE OCTUBRE DEL 2012

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	COMUNIDAD QUE PRESENTA	EJE EN QUE PARTICIPA	HOMBRE	MUJER
27	José Sánchez Domínguez	Paraíso	Institución e derecho	x	
28	José Raquel Sánchez	Paraíso	Cultural	x	
29	Anselmo de la cruz López	San miguel buena vista	Físico ambiental	x	
30	Rogelio Hernández Villarreal	San miguel buena vista	Socio demográfico	x	
31	Cesar Eraclio Vazquez Villarreal	San miguel buena vista (Ixhuatán)	Derecho e institucional	x	
32	Octavio López Álvarez	San miguel buena vista	Económico	x	
33	Faustino cruz Reyes	Ejido Nvo. Chapultenango	Económico	x	
34	Silverio Díaz Domínguez	Rio negro	Físico-ambiental	x	
35	Luciano Domínguez Defería	Buenos aires	Económico	x	
36	Francisco Sáenz Villarreal	San José Valtierra	Físico ambiental	x	
37	Teodoro Hernández Villarreal	San José Valtierra	Institucional- derecho	x	
38	Gloria de la Cruz Reyes	Chapultenango	Institucional-derecho		x

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER DE DIAGNOSTICO MICRORREGIONAL DE REPRESENTANTES
COMUNITARIOS**

SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO DEL TALLER: 19 DE OCTUBRE DEL 2012

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	COMUNIDAD QUE PRESENTA	EJE EN QUE PARTICIPA	HOMBRE	MUJER
39	Felipe Villarreal de la cruz	Loma de caballo 2da sección	Económico	x	
40	José Luis Villarreal Álvarez	Loma de caballo 2da sección	Físico ambiental	x	

LISTA DE ASISTENCIA DE REPRESENTANTES COMUNITARIOS AL TALLER “PRIORIZACION DE PROYECTOS ESTRATEGICOS” PARA EL DASARROLLO CON IDENTIDAD.

SEDE DEL TALLER: ALBERGUE DE CHAPULTENANGO DEL TALLER: 31 DE OCTUBRE DEL 2012

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	COMUNIDAD QUE PRESENTA	EJE EN QUE PARTICIPA	HOMBRE	MUJER
1	Luciano Domínguez Defería	Buenos aires	Económico	x	
2	Roque Domínguez de la cruz	Rio negro	Económico	x	
3	Rafael Estrada Gómez	Guadalupe victoria	Cultural	x	
4	José Edilberto Gómez estrada	Guadalupe victoria	Derecho institucional	x	
5	Abraham Díaz Domínguez	Los Sánchez	Socio Demográfico	x	
6	Guanerjes Díaz Ávila	Guadalupe victoria	Socio Demográfico	x	
7	José Sánchez de la cruz	Esquipulas guayabal	Socio Demográfico	x	

**LISTA DE ASISTENCIA DE REPRESENTANTES COMUNITARIOS AL TALLER “DEFINICION DE PROYECTOS ESTRATEGICOS” MICRORREGIONAL, PARA EL DASARROLLO CON IDENTIDAD.
SEDE DEL TALLER: ALBERGUE DE CHAPULTENANGO DEL TALLER: 31 DE OCTUBRE DEL 2012**

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	COMUNIDAD QUE PRESENTA	EJE EN QUE PARTICIPA	HOMBRE	MUJER
8	Juan Jiménez de la cruz	Guadalupe Victoria	Económico	x	
9	Rosario Ávila Domínguez	Esquipulas Guayabal	Institución e derecho	x	
10	Mauricio rueda Sánchez	Chapultenango	Socio Demográfico	x	
11	Moisés Villarreal mansilla	San miguel Buena Vista	Cultural	x	
12	Petronilo Gomez Meza	Nvo. Chapultenango	Físico Ambiental	x	
13	Calixto Gomez Domínguez	Chapultenango	Eje cultural	x	
14	Alejandro morales valencia	Esquipulas Guayabal	Físico ambiental	x	
15	José Raquel Sánchez de la cruz	Paraíso	Cultural	x	
16	Juana Inés Sánchez Álvarez	Paraíso	Institución y derecho	x	
17	Perfecto Sánchez Hernández	Paraíso	Económico	x	
18	Javier Sánchez de la cruz	Paraíso	Sociodemográfico	x	
19	Antonio Sánchez Domínguez	Paraíso	Económico	x	

**LISTA DE ASISTENCIA DE REPRESENTANTES COMUNITARIOS AL TALLER “DEFINICION DE PROYECTOS ESTRATEGICOS” MICRORREGIONAL, PARA EL DASARROLLO CON IDENTIDAD.
SEDE DEL TALLER: ALBERGUE DE CHAPULTENANGO DEL TALLER: 31 DE OCTUBRE DEL 2012**

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	COMUNIDAD QUE PRESENTA	EJE EN QUE PARTICIPA	HOMBRE	MUJER
20	Martina Guzmán Díaz	Chapultenango	Sociodemográfico	x	
21	Raquel Cruz Cruz	San miguel (Ixhuatán)	Físico ambiental	x	
22	Octaviano López Álvarez	San miguel Buena Vista	Económico	x	
23	Jaime Fermín Gomez Gonzalez	Carmen Tonapac	Físico ambiental	x	
24	Teodoro Hernández Villarreal	San José Valtierra	Institución Derecho	y x	
25	Matilde Villarreal de la cruz	Loma de Caballo	Institución Derecho	y x	
26	Gloria de la Cruz Reyes	Chapultenango	Institución Derecho	y	x
27	Faustino cruz Reyes	Nvo. Chapultenango	Económico	x	
28	Gregoria Inés Gomez Mendez	Guadalupe Victoria	Físico ambiental	x	
29	Augundo Gomez Mendez	Carmen Tonapac	Institucional Derecho	y x	
30	Elsa Beatriz Rodríguez Domínguez	Los Sánchez	Institución Derecho	y	x
31	Rufino Gomez Áreas	Carmen Tonapac	Cultural	x	

**LISTA DE ASISTENCIA DE REPRESENTANTES COMUNITARIOS AL TALLER “DEFINICION DE PROYECTOS ESTRATEGICOS” MICRORREGIONAL, PARA EL DASARROLLO CON IDENTIDAD.
SEDE DEL TALLER: ALBERGUE DE CHAPULTENANGO DEL TALLER: 31 DE OCTUBRE DEL 2012**

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	COMUNIDAD QUE PRESENTA	EJE EN QUE PARTICIPA	HOMBRE	MUJER
32	Norma Domínguez Mondragón	Los Sanchez	Cultural		X
33	Jose Luis Villarreal de la cruz	Loma de caballo 2da sección	Físico ambiental	X	
34	Felipe Villarreal de la Cruz	Loma de caballo 2da sección	Económico	X	
35	Juana María Candelaria Gómez Díaz	Carmen Tonapac	Socio Demográfico		X
36	Anselmo de la Cruz López	San miguel buena vista	Físico Ambiental	X	
37	Salvador de la cruz de la cruz	San miguel	Socio Demográfico	X	
38	Hermenegildo Hernández Villarreal	San miguel	Institucional e Derecho	X	
39	Rogelio Hernández Villarreal	San miguel buena vista	Sociodemográfico	X	
40	Cesar Heraclio Vazquez Villarreal	San Miguel	Institucional e Derecho	X	
41	Agustín Vázquez Villarreal	San Miguel	Económico	X	
41	Raúl Domínguez Domínguez	Valtierra centro	Institucional e Derecho	X	
42	Esteban Mondragón Gómez	Carmen Tonapac	Económico	x	
43	Tomas Díaz Domínguez	Rio Negro	Cultural	x	

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER: "VALIDACION DEL PLAN" MICRORREGIONAL, DE LA ESTRATEGIA DE PLANEACION Y GESTION DEL TERRITORIO PARA EL DESARROLLO CON IDENTIDAD
SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO DEL TALLER: 16 DE NOVIEMBRE DEL 2012

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	ORGANIZACIÓN (núcleo agrario, organización, autoridad tradicional o civil, etc.)	CARGO QUE OCUPA	TELEFONO
1	Roque Domínguez de la Cruz			
2	Jaime Fermín Gomez Gonzalez	Comisariado Ejidal	Comisariado Ejidal	
3	Juan Jiménez de la Cruz		Participante	
4	Manlio Díaz Gomez	Consejo de Vigilancia	Consejo De Vigilancia	
5	Rosario Domínguez Ávila		Participante	
6	Gonzalo Delesma Delesma	Agente Municipal	Agente Municipal	

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER:“VALIDACION DEL PLAN” MICRORREGIONAL, DE LA ESTRATEGIA DE PLANEACION Y GESTION DEL TERRITORIO PARA EL DESARROLLO CON IDENTIDAD
SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO DEL TALLER: 16 DE NOVIEMBRE DEL 2012**

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	ORGANIZACIÓN (núcleo agrario, organización, autoridad tradicional o civil, etc.)	CARGO QUE OCUPA	TELEFONO
7	Hermenegildo Velázquez Juárez	Consejo De Vigilancia	Consejo de Vigilancia (San Miguel Ixhuatán)	
8	Ramiro Vazquez Villarreal		Agente Municipal	
9	Rufino Gomez Arias		Supervisor de antorchita (Carmen Tonapac)	
10	Agustín Vazquez Villarreal		Suplente del Comisariado (col. San Miguel)	
11	Eliseo Sáenz Ávila		Comité de Protección Civil (Carmen Tonapac)	
12	Juana María Candelaria Díaz Gómez		Rpte. De la comunidad (Carmen Tonapac)	
13	Rafael Estrada Gomez		Rpte. De la Comunidad (Gpe. Victoria)	
14	Crisanto López Vazquez		Comisariado Ejidal	
15	Moisés Villarreal Mancilla		Comité de Agua Potable (San Miguel)	

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER:“VALIDACION DEL PLAN” MICRORREGIONAL, DE LA ESTRATEGIA DE PLANEACION Y GESTION DEL TERRITORIO PARA EL DESARROLLO CON IDENTIDAD
SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO DEL TALLER: 16 DE NOVIEMBRE DEL 2012**

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	ORGANIZACIÓN (núcleo agrario, organización, autoridad tradicional o civil, etc.)	CARGO QUE OCUPA	TELEFONO
16	Silverio Díaz Domínguez		Cargo de Copladem	
17	Artemio Gomez Bautista		Comisariado Ejidal	
18	Carmen Gomez Sánchez		Agente Mpal. (Rib. San Pedro Nanchital)	
19	Lilia Lorenzo Domínguez		Agente Mpal. (San Fco. Nanchital)	
20	Antonio Sánchez Domínguez		Tesorero del Comisariado (Ejidal San José Paraíso Chapultenango).	
21	Dominga Álvarez Pablo		Agente Mpal. (Rib. Los Sánchez)	
22	Norma Domínguez Mondragón		Ama de Casa (Rib. Los Sánchez)	
23	Honorio Sáenz Domínguez		Agente Municipal (Valtierra Centro)	
24	Aquilino Gonzalez Bautista		Comisariado Municipal (Guadalupe Victoria)	
25	Onésimo Domínguez Hernández		Agente Municipal (Ejido Volcán Chichonal)	

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER: "VALIDACION DEL PLAN" MICRORREGIONAL, DE LA ESTRATEGIA DE PLANEACION Y GESTION DEL TERRITORIO PARA EL DESARROLLO CON IDENTIDAD
SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO DEL TALLER: 16 DE NOVIEMBRE DEL 2012

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	ORGANIZACIÓN (núcleo agrario, organización, autoridad tradicional o civil, etc.)	CARGO QUE OCUPA	TELEFONO
26	Teodoro Villarreal Hernández	Secretario de Escuela	Agente Municipal (Loc. San José Valtierra)	
27	Efraín Velázquez Mondragón	Secretario del Comité de Escuela	Agente Municipal (Cumbre Valtierra)	
28	José Luis Díaz Díaz		Agente Municipal (Rio Negro)	
29	Javier Sánchez de la Cruz		Comité de educación (San José del Carmen Paraíso)	
30	Juan Inés Sánchez Álvarez		Agente Municipal (San José del Carmen Paraíso)	
31	Juana Dolores Delesma Delesma		Agente Municipal (San José del Carmen Paraíso)	
32	José Inés Guzmán Domínguez		Agente Municipal (Ejido Esquipulas Guayabal9)	
33	Francisco Rueda Jiménez		Agente Municipal (Nvo. Ejido Chapultenango)	

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER: "VALIDACION DEL PLAN" MICRORREGIONAL, DE LA ESTRATEGIA DE PLANEACION Y GESTION DEL TERRITORIO PARA EL DESARROLLO CON IDENTIDAD
SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO DEL TALLER: 16 DE NOVIEMBRE DEL 2012

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	ORGANIZACIÓN (núcleo agrario, organización, autoridad tradicional o civil, etc.)	CARGO QUE OCUPA	TELEFONO
34	Eutimio Domínguez Gomez		Participante	
35	Jorge Morales Martínez		Agente municipal (Rib. Movac)	
36	Agustín Mondragón Alegría		Agente Municipal (Rib Movac)	
37	Luciano Domínguez Defería		Campesino (Buenos Aires)	
38	Tomas Díaz Domínguez		Controlador de Chiapas Solidario (Rib Rio Negro)	
39	Rogelio Hernández Villarreal		Agente Municipal (San Miguel Buena Vista)	
40	José Raquel Sánchez de la Cruz		Comité de Protección (Paraíso)	
41	Perfecto Sánchez Hernández		Comité de Salud (Paraíso)	
42	Esteban Mondragón Gómez		Participante	
43	José Rosario Rubén Díaz Díaz		Rpte. Del Agente Mpal.(Barrio Aeropista)	
44	María Gomez Áreas		Agente Municipal (San Antonio Nanchital 3RA Sección)	

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER:“VALIDACION DEL PLAN” MICRORREGIONAL, DE LA ESTRATEGIA DE PLANEACION Y GESTION DEL TERRITORIO PARA EL DESARROLLO CON IDENTIDAD
SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO DEL TALLER: 16 DE NOVIEMBRE DEL 2012**

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	ORGANIZACIÓN (núcleo agrario, organización, autoridad tradicional o civil, etc.)	CARGO QUE OCUPA	TELEFONO
45	Marcelino Domínguez Domínguez		Consejo de vigilancia (ejido Chapultenango)	
46	José Edilberto Gomez Estrada		Participante	
47	Abraham Díaz Domínguez		Participante (Rio Negro)	
48	Alejandro Valencia Morales		Participante (Ejido Esquipulas Guayabal)	
49	José Sánchez Domínguez		Participantes (Rib. los Sánchez)	
50	Liborio López Álvarez	Regidor	Rpte. Del presidente Mpal. (San Miguel Buena Vista)	
51	Marilú Sáenz Guzmán		Asesora de INEA (San Antonio Acambac)	
52	Virgilio Álvarez Ramirez		Rpte. De la Comunidad (Cumbre Valtierra)	
53	Calixto Gomez Domínguez		C.N.C (Chapultenango)	
54	Raúl Domínguez Domínguez		Rpte. De la comunidad (Valtierra Centro)	
55	José Esteban Gomez Domínguez		Agente Municipal (San Antonio Acambac)	

LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER:“VALIDACION DEL PLAN” MICRORREGIONAL, DE LA ESTRATEGIA DE PLANEACION Y GESTION DEL TERRITORIO PARA EL DESARROLLO CON IDENTIDAD
SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO DEL TALLER: 16 DE NOVIEMBRE DEL 2012

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	ORGANIZACIÓN (núcleo agrario, organización, autoridad tradicional o civil, etc.)	CARGO QUE OCUPA	TELEFONO
56	José Inés Bautista Castro		Comisariado de Ejidal (San Antonio Acambac)	
57	Crescencio Domínguez Gomez		Participante (San Antonio Acambac)	
58	Luvia del Carmen Sáenz Velázquez		Delegada del F.R.I, (Valtierra Centro)	
59	María Sánchez Álvarez		Sria. De la Mujer (Rib. Los Sánchez)	
60	Aurelio Gomez Mendez	Carmen Tonapac	Participante	
61	Ismael Domínguez Jiménez	Carmen Tonapac	Participante	
62	Gregorio Inés Gomez Mendez	Carmen Tonapac	Participante	
63	Martina Guzmán Díaz	Chapultenango	Participante	
64	Elsa Beatriz Rodriguez Domínguez	Los Sánchez	Participante	

**LISTA DE ASISTENCIA AL TALLER:“VALIDACION DEL PLAN” MICRORREGIONAL, DE LA ESTRATEGIA DE PLANEACION Y GESTION DEL TERRITORIO PARA EL DESARROLLO CON IDENTIDAD
SEDE DEL TALLER: CHAPULTENANGO DEL TALLER: 16 DE NOVIEMBRE DEL 2012**

No.	NOMBRE DEL PARTICIPANTE	ORGANIZACIÓN (núcleo agrario, organización, autoridad tradicional o civil, etc.)	CARGO QUE OCUPA	TELEFONO
65	Salvador de la Cruz Cruz	San Miguel (Ixhuatán)	Participante	
66	Cesar Heraclio Vazquez Villarreal	San Miguel (Ixhuatán	Participante	
67	María Manuela Mondragón Sánchez	San Antonio Acambac	Participante	
68	Wanerje Díaz Ávila	Guadalupe Victoria	Participante	
69	José Manuel Bautista Ávila	Jhomenaz	Agente Municipal	
70	Octaviano López Álvarez	San Miguel Buena Vista	Participante	
71	Francisco Sáenz Villarreal	San José Valtierra	Participante	



“Este Plan de Desarrollo de la Microrregión de Chapultenango., es el resultado de la participación activa de la población indígena en la Planeación del territorio. La Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas proporciona el apoyo técnico-metodológico para su elaboración y edición”