



**“PLAN DE LA MICRORREGIÓN LAGUNA DE SIETE
COLORES PARA EL DESARROLLO CON IDENTIDAD”**



19 DE DICIEMBRE DE 2012

CONTENIDO

1.	Presentación	4
2.	Agradecimientos	6
3.	Visión de Futuro de la Microrregión “Laguna de Siete Colores”	7
4.	Matriz de Resultados del Diagnóstico Microrregional	8
a)	Matriz de Resultados. Eje Físico Ambiental.....	8
b)	Matriz de Resultados. Eje Institucional y de Derecho	12
c)	Matriz de Resultados. Eje Sociodemográfico	15
d)	Matriz de Resultados. Eje Cultural	18
e)	Matriz de Resultados. Eje Económico	20
5.	Matriz de Financiamiento	25
6.	Estrategias de Desarrollo y Proyectos Estratégicos	27
7.	Relatoría de Talleres y Participantes en el Proceso	71
a)	Taller Microrregional de Sensibilización	71
b)	Diagnósticos Comunitarios.....	71
c)	Taller de Diagnóstico Microrregional	72
d)	Análisis de Consistencia y Valoración Técnica de las Ideas de Proyectos	72
e)	Taller de Definición de Proyectos Estratégicos.....	73
f)	Taller de Validación del Plan Microrregional.....	73
8.	Anexo 1. Cartografía	74
a)	Ubicación de las localidades de la Microrregión	74
b)	Infraestructura del Sector Educativo.....	75

c)	Medio Físico. Cuerpos de Agua	76
d)	Medio Físico. Tipo de Agroecosistemas	77
e)	Medio Físico. Reserva de la Biosfera	78
9.	Anexo 2. Estadísticas y otros Indicadores	79
a)	Principales Indicadores de la Microrregión	79
b)	Gráficas de los Indicadores de la Microrregión	80
10.	Anexo 3. Relación de Participantes	83
a)	Lista del Taller Microrregional de Sensibilización	83
i.	Participantes del Taller Microrregional de Sensibilización	83
ii.	Representantes Institucionales del Taller Microrregional de Sensibilización	87
b)	Lista del Taller de Diagnóstico Comunitario de Sibal	88
i.	Participantes del Taller Comunitario Sibal	88
ii.	Representantes Institucionales del Taller Comunitario de Sibal	90
c)	Lista del Taller de Diagnóstico Comunitario de Santa Rita	91
i.	Participantes del Taller Comunitario de Santa Rita	91
ii.	Representantes Institucionales del Taller Comunitario de Santa Rita	93
d)	Lista del Taller de Diagnóstico Comunitario de Cintalapa	94
i.	Participantes del Taller Comunitario de Cintalapa	94
ii.	Representantes Institucionales de Taller Comunitario de Cintalapa	97
e)	Lista del Taller de Diagnóstico Microrregional	98
i.	Participantes del Taller de Diagnóstico Microrregional	98
ii.	Actores Claves del Taller de Diagnóstico Microrregional	99
iii.	Representantes Institucionales del Taller de Diagnóstico Microrregional	99
f)	Lista del Taller de Definición de Proyectos Estratégicos	100
i.	Participantes del Taller de Definición de Proyectos Estratégicos	100
ii.	Actores Claves del Taller de Definición de Proyectos Estratégicos	101
iii.	Representantes Institucionales del Taller de Definición de Proyectos Estratégicos	101
g)	Taller de Validación del Plan Microrregional	102
i.	Participantes del Taller de Validación del Plan Microrregional	102
ii.	Actores Claves del Taller de Validación del Plan Microrregional	103
iii.	Pobladores participantes del Taller de Validación del Plan Microrregional	103
iv.	Representantes Institucionales del Taller de Validación del Plan Microrregional ..	104

1. Presentación

La microrregión denominada “Laguna de siete colores” está integrada por las comunidades “Sibal” en la que se encuentran las localidades de Sibal y Jardín; “Santa Rita” con las localidades San Antonio Escobar, Santa Rita y La Culebra y “Cintalapa” en la que están ubicadas las localidades Lacanjá Tzeltal, Cintalapa, Limonar, Francisco Villa La Laguna y Ranchería Asia del municipio de Ocosingo, Chiapas; con un total de 7,384 habitantes y una población indígena de 6,717 personas que representa el 91% del territorio (INEGI 2010).

Se localiza en la parte sureste del estado de Chiapas; en la región socioeconómica denominada Selva, a 16° 58' 52" N y 91° 29' 28" W. La microrregión colinda al Sur con Pueblo Nuevo Coatzacoalcos; al Norte con Paraíso y Nuevo Guerrero; al Este con Nueva Palestina y Oeste con Lacandón y Ojo de Agua Chankin municipio de Ocosingo, Chiapas.

Con referencia a los recursos hídricos se cuenta con ríos, arroyos y lagunas destacándose como relevantes el río Santo Domingo, Laguna de Siete Colores y Laguna Guineo; cuyo nivel varía de manera considerable entre la temporada de sequía y húmeda. El clima que prevalece en la microrregión es cálido húmedo con lluvias en verano, la precipitación anual se distribuye en dos periodos bien definidos; uno de alta humedad y otro de relativa sequía, siendo los meses más secos Marzo, Abril y parte de Mayo y los de lluvia de Junio a Febrero. La temperatura media anual es mayor de 28° C con precipitaciones en verano.

La principal vía de comunicación terrestre es la carretera número 148 que comunica a la microrregión con el municipio de Palenque, también cuenta con caminos de terracería que comunican con otros ejidos, rancherías y la cabecera municipal de Ocosingo.

La microrregión está habitada en un 70% por hombres y mujeres indígenas hablantes de lengua tzeltal migrantes de Bachajón, Chilón, Ocosingo, Sibacá, Oxchuc, Sabanilla y Yajalón; que entre los años 50's y 60's migraron al territorio, principalmente en búsqueda de tierras para el sustento de sus familias.

A pesar de que son pueblos migrantes y han perdido gran parte de sus características culturales; aún conservan ciertos valores como la lengua tzeltal, las formas de alimentación tradicional; como ejemplo se puede mencionar el consumo de hierbamora, mostaza, chapay y tortilla de calabaza; costumbres y tradiciones que se continúan realizando como el ritual de agradecimiento a la madre tierra y a Dios por la siembra, la cosecha y la lluvia. En cuanto a religión; la católica es la que tiene un mayor número de creyentes, lo que ha permitido más integración al interior de las comunidades y de la microrregión ya que son parte de la representación tradicional local los diáconos, catequistas, presidentes de las iglesias que se encargan de organizar las principales festividades.

En relación a los sistemas normativos institucionales están regidos a través de autoridades agrarias y civiles elegidas en asambleas generales y validadas por la Reforma Agraria y H. Ayuntamiento de su municipio. Los comisariados ejidales

permanecen en sus cargos durante tres años y los agentes auxiliares municipales un año; al interior de las localidades se nombran comités y patronatos para que apoyen en la gestión de los diferentes proyectos identificados.

La población asentada en las localidades de esta microrregión presenta un menor índice de desarrollo humano con servicios asistenciales deficientes en los aspectos de salud, educación, energía eléctrica y comunicación que limita el desarrollo y bienestar de la población.

En cuanto a las actividades económicas; la más relevante es la ganadería bovina, seguida de la producción de café y los cultivos básicos como maíz, frijol, frutales y algunas hortalizas que son utilizadas primordialmente para el consumo de la familia. La comercialización de los productos se realiza de manera individual y a través de intermediarios provenientes de Ocosingo, Palenque y Bachajón.

Con la propuesta de dar continuidad al proceso de planeación; se integra la tercer microrregión conformada por 3 comunidades que aglutinan 10 localidades contiguas a la primera microrregión, iniciando el proceso de la Estrategia de Planeación y Gestión de Territorio para el Desarrollo con Identidad en el mes de Mayo del 2012. Con fecha 17 de Julio de 2012 se efectúa el taller Microrregional de Sensibilización en la comunidad Sibal del municipio de Ocosingo, Chiapas; donde se establecen los acuerdos para operar la propuesta de la Estrategia. Durante los meses de Agosto y Septiembre de 2012 se realizaron los 3 talleres comunitarios para la identificación de la problemática y potenciales del territorio. El 16 Octubre de 2012 se llevó a cabo el taller de Diagnóstico Microrregional para determinar las soluciones de la microrregión integradas en estrategias por ejes de desarrollo. En Noviembre y Diciembre de 2012 tuvieron lugar las reuniones de trabajo institucional de Análisis de Consistencia y Valoración Técnica y el taller de Definición de Proyectos Estratégicos integrándose la propuesta estratégica para el desarrollo de la microrregión; concluyendo la fase de planeación con el taller de Validación del Plan Microrregional el día 19 de Diciembre de 2012.

2. Agradecimientos

Los habitantes de las diez localidades que integran las tres comunidades de la microrregión “Laguna de siete colores”; queremos reconocer la labor que realiza la Comisión Nacional para el Desarrollo de los Pueblos Indígenas, como una institución encaminada a promover e impulsar la autogestión y el autodesarrollo a través de acciones de planeación que de manera organizada hemos estado realizando con su acompañamiento. Por lo que nos sentimos motivados de asumir la responsabilidad de luchar unidos para hacer realidad nuestra visión a futuro.

Así también; agradecemos el gran esfuerzo que han hecho otras instituciones, como la Secretaría de Pueblos y Cultura Indígena, Secretaría de Salud (SSA), Secretaría de Desarrollo y Participación Social (SDPAS), Colegio de Bachilleres de Chiapas (COBACH 182), Chiapas Solidario, Consejero Consultivo Tzeltal de la CDI, Radiodifusora XHSDM “La voz de la Selva”, Módulo de Apoyo de los Fondos Regionales Santo Domingo y Lacandones y a los representantes de organizaciones sociales y líderes naturales que compartieron con nosotros los espacios de reflexión para lograr la construcción de nuestro Plan de Desarrollo Microrregional.

A todos ellos nuestros más sinceros agradecimientos.

3. Visión de Futuro de la Microrregión “Laguna de Siete Colores”

Ser una microrregión de indígenas tzeltales promotores de conocimientos y saberes para la autogestión y desarrollo integral con sostenibilidad y sustentabilidad de nuestra comunidad; en beneficio de nuestras familias y sociedad en general, revalorando nuestros derechos y cultura, privilegiando la participación de hombres y mujeres sensibilizados en el cuidado al medio ambiente.

4. Matriz de Resultados del Diagnóstico Microrregional

a) Matriz de Resultados. Eje Físico Ambiental

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Recursos naturales recuperados	Programa de recuperación de áreas deforestadas	La tala inmoderada de la selva provocada por la ampliación de la actividad agropecuaria, incendios que se salen de control, comercialización ilegal de la madera y manejo inadecuado del bosque; ha generado la deforestación de los bosques, afectando a las localidades que integran las comunidades Cintalapa, Santa Rita y Sibal en un total de 994 hectáreas.	<p>Nombre: % de hectáreas reforestadas en la microrregión.</p> <p>$\frac{\text{Núm. de hectáreas reforestadas}}{\text{Total de hectáreas afectadas}} \times 100$</p> <p>Valor al año 2012: 13.5%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>
	Establecimiento de unidad de manejo y aprovechamiento sustentable de la vida silvestre (UMA)	Disminución de la población de animales silvestres (loros, codorniz, tepezcuinte, venado, cabrito de montaña, mono araña, jabalí) debido a la cacería clandestina y venta ilegal para el consumo humano en las comunidades de la microrregión; que además carecen de reglamentación para la protección de estas especies.	<p>Nombre: % de localidades que reproducen animales silvestres en la microrregión.</p> <p>$\frac{\text{Núm. de localidades que reproducen animales silvestres}}{\text{Total de localidades de la Microrregión}} \times 100$</p> <p>Valor al año 2012: 0.4%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
	Taller de sensibilización para la conservación de la vida silvestre	Los habitantes de la microrregión desconocemos la importancia que los animales silvestres tienen en el medio ambiente y como alternativa en la alimentación familiar; por lo que no respetamos sus tiempos de reproducción y hábitat, originando la disminución acelerada de estas especies afectadas en un 70% aproximadamente.	<p>Nombre: % de productores sensibilizados en el cuidado de animales silvestres en la microrregión.</p> <p>Núm. de productores sensibilizados en <u>cuidado de animales de silvestres</u> x100 Total de productores de la microrregión</p> <p>Valor al año 2012: 6.2%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>
	Capacitación sobre el uso y manejo del suelo	<p>La ampliación de las actividades agropecuarias de manera desordenada provoca el empobrecimiento del suelo; así como la erosión del mismo, debido a que los productores desconocemos las técnicas adecuadas para el mejor aprovechamiento de este recurso en las diferentes actividades agropecuarias.</p> <p>Afecta a 1,624 personas que nos dedicamos a actividades agropecuarias en la microrregión.</p>	<p>Nombre: % de productores que conocen sobre el manejo y usos de suelos en la microrregión.</p> <p>Núm. de productores que conocen <u>sobre el manejo y uso de suelos</u> x100 Total de productores de la microrregión</p> <p>Valor al año 2012: 6%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
	Curso de prevención y combate de incendios forestales	En las localidades de Lacanjá Tzeltal, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Cintalapa, Limonar, San Antonio Escobar, Santa Rita, La Culebra y Sibal los incendios forestales sin control se dan porque al ampliar las áreas agropecuarias y realizar limpieas en los predios los productores no realizan las guardarrayas con las medidas y cuidados apropiados; lo que ha afectado a 574 hectáreas de bosque de la microrregión.	<p>Nombre: % de productores que conocen las medidas para la prevención y combate de incendios en la microrregión.</p> <p>Núm. de productores que conocen <u>sobre la prevención de incendios</u> x100 Total de productores de la microrregión</p> <p>Valor al año 2012: 6%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>
Vías de comunicación en buen estado	Construcción de carretera pavimentada del entronque Sibal-San Antonio Escobar y entronque Ranchería Asia-Francisco Villa La Laguna	En la microrregión Laguna de siete colores se tienen 41 kilómetros de caminos de terracería en pésimas condiciones debido a que fueron construidos con material de mala calidad, no se le da el mantenimiento adecuado y oportuno; además que las autoridades no realizan un seguimiento puntual a la gestión para su rehabilitación. Afecta a 3,003 habitantes.	<p>Nombre: % de habitantes comunicados con carretera pavimentada en la microrregión.</p> <p>Núm. de habitantes comunicados <u>con carretera pavimentada</u> x 100 Total de habitantes en la microrregión</p> <p>Valor al año 2012: 43%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
			<p>Nombre: % de kilómetros de carretera pavimentada en la microrregión.</p> <p>Núm. de kilómetros de <u>carretera pavimentada</u> x 100 Total de kilómetros de carretera</p> <p>Valor al año 2012: 2.4%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>

b) Matriz de Resultados. Eje Institucional y de Derecho

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
<p>Comunidades organizadas con autoridades fortalecidas</p>	<p>Programa de capacitación y difusión de la oferta institucional y organización comunitaria para la gestión</p>	<p>Atención inoportuna de las demandas y necesidades de la población de las comunidades Sibal, Santa Rita y Cintalapa debido al poco conocimiento de los programas y proyectos que atienden las instituciones para el beneficio comunitario. Existe muy poca difusión de la oferta institucional, además de una iniciativa de gestión mínima por parte de las autoridades. Las autoridades y habitantes no se organizan para obtener información; aunado a esto, las oficinas de las instituciones se encuentran en las cabeceras municipales lejos de la microrregión por lo que no dan una atención oportuna, afectando aproximadamente a un 39.4% de la población.</p>	<p>Nombre: % de personas informadas de programas y proyectos de las instituciones en la microrregión.</p> <p>$\frac{\text{Núm. de personas informadas de programas y proyectos}}{\text{Total de personas de la microrregión}} \times 100$</p> <p>Valor al año 2012: 39.4%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>
	<p>Taller para el fortalecimiento de las autoridades comunitarias en el desempeño de sus funciones</p>	<p>Autoridades comunitarias con dificultades para llevar a cabo las obligaciones y tareas que demanda su cargo porque desconocen sus funciones. Carecen de capacitación e información en materia de derechos indígenas y leyes agrarias que les</p>	<p>Nombre: % de autoridades comunitarias capacitadas que conocen sus funciones en la microrregión.</p> <p>$\frac{\text{Núm. autoridades comunitarias capacitadas en sus funciones}}{\text{Total de autoridades en la microrregión}} \times 100$</p>

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
		den los elementos necesarios para su desempeño en la resolución de conflictos y realizar las gestiones de la comunidad.	Valor al año 2012: 0% Fuente: Diagnóstico Microrregional
Todos conocemos los derechos y la importancia de la equidad de género	Programa de capacitación y difusión de los derechos humanos e indígenas	Los derechos humanos e indígenas no se conocen porque no se cuenta con capacitación y difusión por parte de las dependencias que atienden estos temas en la microrregión. Existe desinterés de la población en buscar información; además que no se difunden estas leyes traducidas en lengua materna. Este problema se presenta en un 98% de las comunidades.	Nombre: % de personas mayores de 15 años que conocen los derechos indígenas en la microrregión. Núm. de personas mayores de 15 años <u>que conocen los derechos</u> x 100 Total de personas mayores de 15 años en la microrregión Valor al año 2012: 2% Fuente: Diagnóstico Microrregional
	Capacitación y difusión de la equidad de género en la participación comunitaria	Las mujeres en las localidades que conforman las comunidades Sibal, Santa Rita y Cintalapa del municipio de Ocosingo no ocupan espacios de participación comunitaria relevantes; debido a que no son elegidas para cargos agrarios o civiles, porque tienen limitado este derecho ya que la mayoría no son ejidatarias. Así mismo los usos y costumbres discriminan su participación ya que no	Nombre: % de mujeres adultas que participan en cargos comunitarios en la microrregión. Núm. de mujeres adultas que participan <u>en cargos comunitarios</u> x 100 Total de mujeres adultas en la microrregión

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
		no toma en cuenta sus capacidades, por lo que pocas mujeres tienen voz y voto en las localidades. Afecta a 1,182 mujeres adultas de entre 18 y 40 años en la microrregión.	<p>Valor al año 2012: 10%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p> <hr/> <p>Nombre: % participantes capacitados sobre equidad de género en la microrregión.</p> <p>Núm. de participantes capacitados $\frac{\text{en equidad de género}}{\text{Total de participantes programados}} \times 100$</p> <p>Valor al año 2012: 0%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>

c) Matriz de Resultados. Eje Sociodemográfico

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Acceso al agua para todos	Proyecto de estudio y ejecución para la introducción de sistema de agua entubada	En las localidades de la comunidad Cintalapa tienen desabasto de agua debido al deficiente suministro porque la tubería principal y la red de distribución se encuentran deterioradas; además del inadecuado mantenimiento a la infraestructura, porque no existe vigilancia oportuna por parte del comité y la instalación fue hace 18 años con materiales de baja calidad. Aunado al bajo nivel del agua de las fuentes de abastecimiento por la tala de árboles en sus riveras afectando a 1,169 viviendas.	<p>Nombre: % de localidades con agua entubada en la microrregión.</p> <p>Núm. de localidades con <u>agua entubada</u> x 100 Total de localidades de la microrregión</p> <p>Valor al año 2012: 11%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>
	Diseño y construcción de tanque elevado de almacenamiento y suministro de agua por sistema de bombeo	La población de la localidad Sibal sufre por la escasez de agua entubada debido a que el tanque de almacenamiento tiene filtraciones porque no se le ha dado el mantenimiento adecuado; además este sistema fue instalado hace aproximadamente 20 años y afecta a 294 viviendas. Así mismo la fuente de agua donde se abastecen es de la localidad Jardín y sus habitantes en ciertas	<p>Nombre: % de viviendas con abasto de agua entubada permanente en la localidad Sibal.</p> <p>Núm. de viviendas con abasto de <u>agua entubada permanente</u> x 100 Total de viviendas de la localidad Sibal</p> <p>Valor al año 2012: 0%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
		<p>ocasiones limitan el servicio, por lo que la localidad sugiere trasladar el agua desde la Laguna Sibal que está a una distancia de 1.5 km.</p>	
<p>Escuelas dignas para la población indígena</p>	<p>Construcción de aulas y dotación de mobiliario y equipo de nivel preescolar y primaria</p>	<p>Las escuelas de nivel preescolar y primario y sus mobiliarios se encuentran deteriorados por el paso del tiempo; afecta a los 1,982 alumnos de la localidad Sibal y las comunidades Santa Rita y Cintalapa. La infraestructura está construida con material de la región; techo de lámina y piso en malas condiciones, que hace imposible tomar clase cuando hay inclemencias del tiempo. Además existen otras aulas construidas de concreto de mala calidad en las cuales se filtra el agua en temporada de lluvia.</p>	<p>Nombre: % de aulas en buen estado y en condiciones adecuadas en la microrregión.</p> <p><u>Núm. de aulas en buen estado</u> x100 Total de aulas de la microrregión</p> <p>Valor año 2012: 69.5%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>
	<p>Construcción y equipamiento de casa de salud</p>	<p>Deficiente servicio de salud en la comunidad Santa Rita debido a que carecen de infraestructura, medicamentos, equipo y personal médico.</p> <p>La clínica donde reciben el servicio médico se encuentra a 15 kilómetros de distancia y no cuenta con</p>	<p>Nombre: % de habitantes que cuentan con el servicio de casa salud en la comunidad Santa Rita.</p> <p><u>Núm. de habitantes que cuentan con servicio de casa de salud</u> x100 Total de habitantes de la comunidad</p>

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Mejores condiciones de salud para los habitantes de la microrregión		ambulancia para el traslado de enfermos. Esta situación afecta a los 1,322 habitantes de la comunidad.	Valor al año 2012: 0% Fuente: Diagnóstico Microrregional
	Ampliación y equipamiento de unidad médica rural de primer nivel	La UMR cuenta con espacios reducidos para atender pacientes e insuficiente capacidad de atención médica debido al poco personal; además carecen de medicamentos, mobiliario y equipamiento para la atención de los usuarios de la localidad Sibal afectando a 1,472 habitantes.	Nombre: % de habitantes que reciben atención médica adecuada en la UMR en la localidad Sibal. Núm. de habitantes que reciben <u>atención adecuada en la UMR</u> x 100 Total de habitantes de la localidad Valor año 2012: 25% Fuente: Diagnóstico Microrregional
	Diseño y construcción de baños sanitarios con fosa séptica	La mayoría de la población de las cuatro localidades que integran la comunidad Citalapa carece de baños sanitarios y fosas sépticas debido a que no tienen las posibilidades de construir sus propios baños por los altos costos de los materiales que se utilizan; además que los apoyos que brindan las instituciones son muy raquíticos ya que atiende a pocas familias.	Nombre: % de viviendas que cuentan con baño sanitario y fosa séptica en la comunidad de Citalapa. Núm. de viviendas que cuentan con <u>baño sanitario y fosa séptica</u> x 100 Total de viviendas de la comunidad Valor al año 2012: 68.4% Fuente: Diagnóstico Microrregional

d) Matriz de Resultados. Eje Cultural

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Rescate de la identidad cultural de la microrregión	Taller de lectoescritura para el rescate de la lengua materna	La disminución de hablantes de la lengua materna es debido a la migración, discriminación por la forma de expresión, maestros que no imparten clases en lengua indígena, desinterés de niños y jóvenes en hablar su idioma; además de que los padres no la transmiten a sus descendientes. Esta problemática se presenta en las nueve localidades de la microrregión Laguna de siete colores.	Nombre: % de niños y jóvenes que hablan la lengua materna en la microrregión. $\frac{\text{Núm. de niños y jóvenes que hablan la lengua materna}}{\text{Total de niños y jóvenes de la microrregión}} \times 100$ Valor al año 2012: 20% Fuente: Diagnóstico Microrregional
	Adquisición de instrumentos musicales para la enseñanza de la música indígena	Desaparición de la música tradicional en las comunidades de Santa Rita y Sibal; muy pocas personas la ejecutan debido a que se ha perdido su valor y significado, los ancianos no transmiten la enseñanza a sus descendientes. Además los grupos carecen de instrumentos necesarios que les permita continuar con su práctica. Estos son pueblos migrantes que dejaron sus costumbres al llegar a la región, lo que afecta al 90% de su población.	Nombre: % de grupos que practican la música tradicional en las comunidades de Sibal y Santa Rita. $\frac{\text{Núm. de grupos que practican la música tradicional}}{\text{Total de grupos de las comunidades}} \times 100$ Valor al año 2012: 2% Fuente: Diagnóstico Microrregional

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
	Taller de capacitación para elaboración de platillos tradicionales	Escasa elaboración de platillos tradicionales debido a que los padres ya no enseñan a sus hijos a preparar y comer este tipo de alimentos; además existe dificultad para conseguir los insumos que se necesitan en su preparación porque quedan pocas especies de plantas comestibles. Problemática que afecta a un 70% de la población en las localidades de Lacanjá Tzeltal, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Cintalapa y Limonar de la comunidad Cintalapa.	<p>Nombre: % de personas de la comunidad Cintalapa que consume alimentos tradicionales</p> <p>Núm. de personas que consumen <u>alimentos tradicionales</u> x 100 Total de personas de la comunidad</p> <p>Valor al año 2012: 30%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>
	Taller de sensibilización para el uso y valoración de la vestimenta tradicional	Disminución del uso de la vestimenta tradicional porque los adultos no incentivan a sus hijos a portarla, los materiales son caros y requieren de mayor tiempo para su elaboración. Los jóvenes y niños se avergüenzan de su uso y prefieren la adopción de nuevas modas en las comunidades de Sibal y Santa Rita, lo que afecta a un 94% de la población.	<p>Nombre: % de personas sensibilizadas en el uso de la vestimenta tradicional en las comunidades de Sibal y Santa Rita.</p> <p>Núm. de personas sensibilizadas en el <u>uso de la vestimenta tradicional</u> x 100 Total de habitantes de las comunidades</p> <p>Valor año 2012: 6%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>

e) Matriz de Resultados. Eje Económico

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Ganadería bovina de calidad y con altos rendimientos	Asistencia técnica y capacitación para el manejo del ganado bovino	Baja producción de ganado bovino debido a que los pastizales nativos tienen pocos nutrientes y se presentan muertes de animales por enfermedades y parásitos; la actividad se realiza en un total de 5,920 hectáreas. Los 600 productores ganaderos de las comunidades de Cintalapa y Sibal manejamos principalmente bovinos de raza criolla que presentan bajo peso y desconocemos de las técnicas para desarrollar la ganadería.	Nombre: % de productores capacitados en el manejo de ganado bovino en la microrregión. Núm. de productores capacitados en <u>el manejo de ganado bovino</u> x 100 Total de productores ganaderos Valor al año 2012: 0% Fuente: Diagnóstico Microrregional
	Establecimiento de módulo demostrativo de ganado bovino	Los productores de ganado bovino de la comunidad Santa Rita desconocemos la utilización de infraestructura productiva equipada que facilite la actividad ganadera y las técnicas del manejo de ganado bovino en cuanto a pastizales, razas, prevención y control de enfermedades; porque carecemos de recursos para la inversión productiva. Esta problemática afecta a 75 productores que tienen 495 hectáreas de pastizales nativos.	Nombre: % de productores que aplican el manejo tecnificado de ganado bovino en la comunidad Santa Rita. Núm. de productores que aplican <u>manejo tecnificado de ganado</u> x 100 Total de productores ganaderos de la comunidad Valor al año 2012: 0% Fuente: Diagnóstico Microrregional

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
	Capacitación para la consolidación de figuras legales de productores ganaderos	En la microrregión la comercialización de ganado bovino se realiza de forma desorganizada debido a que los productores vendemos de manera individual y a los precios que establecen los intermediarios quienes no ofrecen precios justos. Además que al no contar con una figura legal reduce las posibilidades de incorporarse a mercados más competitivos que ofrezcan mejores precios; afecta a 675 productores.	<p>Nombre: % de productores de ganado bovino con conocimientos sobre la integración de figuras legales en la microrregión.</p> <p>Núm. de productores ganaderos con <u>conocimientos en figuras legales</u> x 100 Total de productores ganaderos de la microrregión</p> <p>Valor al año 2012: 12.1%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>
Comunidades con producción sustentable de café	Establecimiento de viveros de café con variedades productivas adaptadas a la región	Baja producción de café debido a la presencia de plantaciones viejas; de poco rendimiento, que afecta a 317 productores con 310 hectáreas ubicadas en las comunidades de Sibal y Santa Rita y las localidades Ranchería Asia, Cintalapa y Limonar de la comunidad Cintalapa. La renovación de cafetales es mínima ya que no se dispone de material vegetativo en la microrregión.	<p>Nombre: % de productores que renuevan cafetales en la microrregión.</p> <p>Núm. de productores que <u>renuevan cafetales</u> x 100 Total de productores de café</p> <p>Valor al año 2012: 3%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
	Capacitación para la consolidación de figuras legales en la producción de café	El bajo precio del producto que afecta a los productores que vendemos de manera individual y sin el conocimiento de formas de organización para la comercialización que contemple un mayor acercamiento a los consumidores finales; afecta al 100% de los cafetaleros en la microrregión.	<p>Nombre: % de productores de café con conocimientos sobre la integración de figuras legales en la microrregión.</p> <p>Núm. de productores de café con <u>conocimientos en figuras legales</u> x 100 Total de cafetaleros en la microrregión</p> <p>Valor al año 2012: 19%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>
	Capacitación en el manejo integral del café	Desconocimiento de técnicas en el manejo de la plantación de café relacionado a cómo abonar la tierra con fertilizantes orgánicos, realización de las diferentes podas, control de las principales plagas y enfermedades que afectan la producción de los 317 productores que tienen establecidas 511 hectáreas en producción en las localidades de Ranchería Asia, Cintalapa, Limonar, Sibal, Santa Rita, San Antonio Escobar y La Culebra de la microrregión.	<p>Nombre: % de productores que conocen el manejo integral del café en la microrregión.</p> <p>Núm. de productores que conocen <u>manejo integral del café</u> x 100 Total de productores de café</p> <p>Valor al año 2012: 13%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
<p>Cultivo de chile tabaquero fortaleciendo la economía familiar</p>	<p>Apoyo al fomento del cultivo de chile tabaquero</p>	<p>Escasa producción del chile tabaquero debido a recursos insuficientes para que los productores realicemos en tiempo y forma el proceso de producción del cultivo; así también, se nos presentan otros limitantes como el desconocimiento técnico para mejorar la fertilidad de los suelos, control de plagas y enfermedades. Esta problemática afecta a 100 productores, que por lo general siembran aproximadamente 100 hectáreas de chile tabaquero cada ciclo, en las localidades de Cintalapa, Limonar, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna y la comunidad Sibal.</p>	<p>Nombre: % de productores apoyados para el fomento del cultivo de chile tabaquero en las comunidades Sibal y Cintalapa.</p> $\frac{\text{Núm. de productores de chile apoyados para el cultivo}}{\text{Total de productores de chile de las comunidades}} \times 100$ <p>Valor al año 2012: 45%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>
<p>Producción de alimentos básicos sustentables</p>	<p>Capacitación de agricultura orgánica para la producción de maíz</p>	<p>Insuficiente producción de maíz provocado por la deficiencia de nutrientes de los suelos, manejo inadecuado de productos químicos y el poco conocimiento de técnicas para obtener mayor producción en la comunidad Santa Rita que afecta a 130 productores que cultivamos aproximadamente 194 hectáreas de maíz en cada ciclo.</p>	<p>Nombre: % de productores que aplican agricultura orgánica en la producción de maíz en la comunidad Santa Rita.</p> $\frac{\text{Núm. de productores que aplican agricultura orgánica}}{\text{Total de productores de la comunidad}} \times 100$ <p>Valor al año 2012: 46.1%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>

Estrategia de desarrollo	Proyectos	Problemática que resuelve y/o potenciales asociados	Indicadores de línea base
Diversificación productiva con cultivos tradicionales	Establecimiento de huertos de plantas comestibles tradicionales	<p>Las plantas comestibles tradicionales que son parte de la cultura de los pueblos indígenas han disminuido a causa de la roza y quema, uso de agroquímicos, poca importancia en conservar las semillas, camotes y tallos con lo que puedan reproducirse de manera natural.</p> <p>Situación que afecta a un 70% de la población de las localidades Lacanjá Tzeltal, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Cintalapa y Limonar.</p>	<p>Nombre: % de personas que cultivan plantas comestibles en huertos comunitarios en la comunidad de Cintalapa.</p> <p>Núm. de personas que cultivan plantas comestibles en huertos $\times 100$ Total de personas de la comunidad</p> <p>Valor al año 2012: 30%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>
Desarrollo sustentable de las potencialidades de la microrregión	Establecimiento de viveros de palma x'ate	<p>En las comunidades Sibal, Santa Rita y Cintalapa tenemos la oportunidad de fomentar el cultivo de palma x'ate porque contamos con variedades nativas, suelos y climas óptimos para desarrollar la actividad; estableciendo viveros y parcelas destinadas a la producción y comercialización, con lo que podremos atender la demanda de compradores locales y regionales.</p>	<p>Nombre: % de hectáreas establecidas de palma en la microrregión.</p> <p>Núm. de hectáreas establecidas con palma x'ate $\times 100$ Total de hectáreas con potencial para la plantación de x'ate</p> <p>Valor al año 2012: 0%</p> <p>Fuente: Diagnóstico Microrregional</p>

5. Matriz de Financiamiento

Año	Proyecto	Eje	Costo aproximado
2013	Capacitación de agricultura orgánica para la producción de maíz	Económico	\$120,000.00
2013	Capacitación para la consolidación de figuras legales en la producción de café	Económico	\$60,000.00
2013	Capacitación en el manejo integral del café	Económico	\$180,000.00
2013	Establecimiento de viveros de café con variedades productivas adaptadas a la región	Económico	\$652,890.00
2013	Curso de prevención y combate de incendios forestales	Físico Ambiental	\$60,000.00
2013	Establecimiento de viveros de palma x'ate	Económico	\$855,000.00
2013	Capacitación sobre el uso y manejo del suelo	Físico Ambiental	\$60,000.00
2014	Programa de recuperación de áreas deforestadas	Físico Ambiental	\$805,000.00
2014	Programa de capacitación y difusión de la oferta institucional y organización comunitaria para la gestión	Institucional y de Derecho	\$110,000.00
2014	Taller para el fortalecimiento de las autoridades comunitarias en el desempeño de sus funciones	Institucional y de Derecho	\$90,000.00
2015	Programa de capacitación y difusión de los derechos humanos e indígenas	Institucional y de Derecho	\$96,000.00
2015	Establecimiento de huertos de plantas comestibles tradicionales	Económico - Cultural	\$175,000.00
2015	Construcción y equipamiento de casa de salud	Sociodemográfico	\$4,500,000.00
2016	Diseño y construcción de baños sanitarios con fosa séptica	Sociodemográfico	\$29,400,000.00
2016	Capacitación para la consolidación de figuras legales de productores ganaderos	Económico	\$60,000.00
2016	Asistencia técnica y capacitación para el manejo del ganado bovino	Económico	\$137,400.00
2016	Ampliación y equipamiento de unidad médica rural de primer nivel	Sociodemográfico	\$3,500,000.00

Año	Proyecto	Eje	Costo aproximado
2016	Taller de lectoescritura para el rescate de la lengua materna	Cultural	\$103,500.00
2017	Establecimiento de módulo demostrativo de ganado bovino	Económico	\$750,978.00
2017	Construcción de aulas y dotación de mobiliario y equipo de nivel preescolar y primaria	Sociodemográfico	\$9,468,928.00
2018	Proyecto de estudio y ejecución para la introducción de sistema de agua entubada	Sociodemográfico	\$17,874,000.00
2018	Capacitación y difusión de la equidad de género en la participación comunitaria	Institucional y de Derecho	\$116,000.00
2018	Taller de sensibilización para la conservación de la vida silvestre	Físico Ambiental	\$80,000.00
2018	Establecimiento de unidad de manejo y aprovechamiento sustentable de la vida silvestre (UMA)	Físico Ambiental	\$1,620,000.00
2019	Construcción de carretera pavimentada del entronque Sibal-San Antonio Escobar y entronque Ranchería Asia-Francisco Villa La Laguna	Físico Ambiental	\$287,000,000.00
2019	Taller de sensibilización para el uso y valoración de la vestimenta tradicional	Cultural	\$17,874.00
2020	Diseño y construcción de tanque elevado de almacenamiento y suministro de agua por sistema de bombeo	Sociodemográfico	\$2,000,000.00
2020	Taller de capacitación para elaboración de platillos tradicionales	Cultural	\$55,410.00
2021	Adquisición de instrumentos musicales para la enseñanza de la música indígena	Cultural	\$260,000.00
2021	Apoyo al fomento del cultivo de chile tabaquero	Económico	\$192,500.00
Total			\$360,400,480.00

6. Estrategias de Desarrollo y Proyectos Estratégicos

RECURSOS NATURALES RECUPERADOS

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Programa de recuperación de áreas deforestadas
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, La Culebra, Santa Rita, San Antonio Escobar, Limonar, Cintalapa, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Lacanja Tzeltal.	
EJE DE DESARROLLO	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>El área forestal ha disminuido por la tala inmoderada causada por la ampliación de la actividad agropecuaria, los incendios sin control provocados por quienes no tienen cuidado al momento de la limpia de la parcela, el comercio ilegal de la madera y la poca conciencia que tiene la población para cuidar el bosque; afectando 994 hectáreas de 9 localidades de la microrregión.</p> <p>La realización del programa de recuperación de los bosques brindará a los productores la oportunidad de reforestar las áreas afectadas; contribuyendo en gran medida, a la conservación de los recursos naturales en cada localidad.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Recuperar las superficies perturbadas por la deforestación a través de la plantación de árboles maderables y frutícolas contribuyendo al incremento de las áreas de bosque y mejoramiento del medio ambiente.	
METAS	
Reforestar 115 hectáreas.	Lacanjá Tzeltal 10 Has.
La Culebra 12 Has.	Francisco Villa la Laguna 10 Has.
Santa Rita 18 Has.	Ranchería Asia 10 Has.
San Antonio Escobar 15 Has.	Cintalapa 10 Has.
Limonar 10 Has.	Sibal 20 Has.
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	115 productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>La reforestación se realizará en las localidades considerando una hectárea por productor para lo que se requiere la compra de los arboles maderables y frutícolas certificados, adquisición de herramientas agrícolas y contratación de jornales para la limpieza y mantenimiento de la plantación. Se buscará la coordinación con la Comisión Nacional Forestal, Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales, a los que se solicitará apoyo para la asesoría y asistencia técnica en la siembra y mantenimiento de las parcelas. Los solicitantes aportarán parte de la mano de obra en la ejecución del proyecto.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$805,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Establecimiento de unidad de manejo y aprovechamiento sustentable de la vida silvestre (UMA)
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, La Culebra, Santa Rita, San Antonio Escobar, Limonar, Cintalapa, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Lacanja Tzeltal.	
EJE DE DESARROLLO	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
La cacería clandestina y venta ilegal de las especies silvestres; que tienen su hábitat en montañas y bosques de la microrregión, ha genera que con el paso del tiempo sea más difícil observar a este tipo de animales que antes eran parte de la dieta alimenticia de las familias y actualmente están en peligro de extinción. Al establecer las unidades de manejo; los productores interesados en rescatar las especies silvestres, contarán con los espacios y recursos para reproducirlos de manera legal como una alternativa para diversificar la alimentación y obtener ingresos en su comercialización.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Reproducir animales silvestres mediante la instalación de unidades de manejo que propicien la conservación, liberación y aprovechamiento legal de estas especies.	
METAS	
Instalación de 9 UMAS.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	120 productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Creación de unidades de manejo para la reproducción de venado cola blanca y tepezcuintle en vida silvestre; lo cual consiste en la elaboración del proyecto y plan de manejo, construcción de espacios para el cuidado y reproducción de los animales para lo que se requiere malla ciclónica, bebedores, comederos, botiquín veterinario, coa, pala, pico, machetes, limas, cava hoyos, mano de obra. Se contempla en el proceso de ejecución del proyecto la asistencia técnica en la instalación de la UMA, cuidado y manejo de los animales; así como, la contratación de un especialista en el acompañamiento de las actividades programadas por parte de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente (PROFEPA) y Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT-vida silvestre).	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$1,620,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Taller de sensibilización para la conservación de la vida silvestre
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, La Culebra, Santa Rita, San Antonio Escobar, Limonar, Cintalapa, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Lacanja Tzeltal.	
EJE DE DESARROLLO	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>La población de la microrregión da poca importancia a los animales silvestres que están en peligro de extinción porque desconocen sus ciclos de vida y los beneficios que proporcionan a los seres humanos y al medio ambiente; por lo que no respetan sus tiempos de reproducción y hábitat, originando la disminución acelerada de estas especies afectadas en un 70% aproximadamente.</p> <p>Con la información obtenida en la capacitación los participantes se concientizarán sobre la necesidad de promover y desarrollar acciones para su cuidado y conservación.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Contribuir a la conservación y aprovechamiento racional de animales silvestres mediante capacitación sobre el cuidado y reproducción de estas especies.	
METAS	
2 talleres de capacitación de 16 horas cada uno.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	27 productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Realización de 2 talleres de capacitación con 2 módulos de 16 horas cada uno con temas enfocados al análisis de las leyes y convenios de protección de flora y fauna, ciclos reproductivos del venado y tepezcuinte, medidas para manejo, cuidado y preservación de animales silvestres, la biodiversidad como una riqueza compartida; dirigido a 27 productores.</p> <p>Para este proyecto se requiere recursos para compra de papelería, material didáctico, material audiovisual e informativo, pago de alimentación, hospedaje, traslado y pago de honorarios de capacitadores.</p> <p>Se coordinarán los eventos con la Comisión Nacional Forestal, Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas y Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales.</p> <p>El local y mobiliario será facilitado por la localidad Cintalapa, municipio de Ocosingo, Chiapas sede de los talleres.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$80,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Capacitación sobre el uso y manejo del suelo
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, La Culebra, Santa Rita, San Antonio Escobar, Limonar, Cintalapa, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Lacanjá Tzeltal.	
EJE DE DESARROLLO	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
La erosión del suelo ocasionada por las labores de roza y quema en los diferentes cultivos; quedando desprotegido; lo que provoca que la lluvia lave la tierra llevando todo el abono. Los 1,624 productores de la microrregión desconocen el daño que ocasionan con este tipo de prácticas. Con la propuesta de capacitación sobre el manejo del suelo podrán aplicar técnicas que limiten la pérdida de la capa fértil.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Desarrollar capacidades de los productores para el uso y manejo del suelo mediante técnicas que mejoren su fertilidad obteniendo mayores rendimientos en la actividad agropecuaria.	
METAS	
1 taller de capacitación de 16 horas.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	36 productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se desarrollará un taller de capacitación con un total de 16 horas dirigido a 36 productores en temas relacionados al uso y manejo de suelos: protección de suelos con barreras vivas, curvas de nivel, elaboración de abonos orgánicos y cultivos de cobertera.</p> <p>Para este taller se requiere recursos para compra de papelería, material didáctico, pago de alimentación, hospedaje, traslado y contratación de capacitadores.</p> <p>Se coordinarán los eventos con la Comisión Nacional Forestal y Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas.</p> <p>El local y mobiliario será aportación de la localidad Santa Rita, municipio de Ocosingo, Chiapas sede del taller.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$60,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Curso de prevención y combate de incendios forestales
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, La Culebra, Santa Rita, San Antonio Escobar, Limonar, Cintalapa, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Lacanjá Tzeltal.	
EJE DE DESARROLLO	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Los incendios forestales no controlados que se dan en la preparación de los terrenos para la siembra de los cultivos son provocados por el desinterés y desconocimiento de los productores para tomar las medidas de prevención en la quema de sus parcelas; lo que ha afectado a 574 hectáreas de bosque de la microrregión. Con la capacitación tendrán los conocimientos para poner en práctica técnicas que prevengan los incendios y protejan los suelos.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Contribuir al cuidado y conservación de áreas forestales de la microrregión mediante acciones de prevención y combate de incendios evitando daños a los recursos naturales.	
METAS	
1 taller de capacitación de 16 horas.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	36 productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se desarrollará un taller de capacitación con un total de 16 horas, dirigido a 36 productores en temas sobre la prevención y combate de incendios forestales. Para este taller se requiere recursos para compra de papelería, material didáctico, pago de alimentación, hospedaje, traslado y contratación de capacitadores. Se coordinarán los eventos con la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales y Comisión Nacional Forestal. El local y mobiliario será proporcionado por la localidad Sibal, municipio de Ocosingo, Chiapas sede del evento.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$60,000.00

VÍAS DE COMUNICACIÓN EN BUEN ESTADO

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Construcción de carretera pavimentada del entronque Sibal-San Antonio Escobar y entronque Ranchería Asia-Francisco Villa La Laguna
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, La Culebra, Santa Rita, Francisco Villa La Laguna y San Antonio Escobar.	
EJE DE DESARROLLO	Físico Ambiental
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
En la microrregión Laguna de Siete Colores encontramos 41 kilómetros de caminos de terracería en pésimas condiciones; que en temporada de lluvias dificultan el acceso a las localidades, debido a que se construyeron con material deficiente, poco mantenimiento y las autoridades no le dan seguimiento a la gestión para su rehabilitación. La pavimentación de la carretera brindará a los pobladores la seguridad en su traslado, facilitando también el abasto de abarrotes, comercialización de la producción y el transporte de enfermos.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Mejorar las vías de comunicación mediante la pavimentación de caminos de terracería facilitando el acceso de los habitantes de la microrregión Laguna de Siete Colores.	
METAS	
Construcción de 41 kilómetros de carretera pavimentada: Tramo Sibal-Jardín 18 km. Tramo R/a. Asia-Francisco Villa 8 km. Tramo Crucero Sibal-San Antonio Escobar 15 km.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	3,003 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Conformar un patronato de camino que se encargue de la gestión ante las instituciones que les corresponde atender infraestructura de caminos; apoyado por las autoridades comunitarias. El proyecto contempla desmonte, despalme, excavación, formación y compactación de terraplenes, acarreos, pavimentación, puentes, obras complementarias, señalamiento, supervisión, derecho de vía, estudios del proyectos, comisiones; así como también, obtener permisos autorizados por parte de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT) en obras de mitigación: reforestación y restauración. Considerar estudio de impacto ambiental antes de la obra, contemplar indemnizaciones a terrenos por daños a terceros, establecer acuerdos con las localidades de buscar bancos de materiales que tengan los permisos ante la SEMARNAT que aportaran materiales y acceso de vías (Actas). Las localidades aportarán material de la región.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$287,000,000.00

**COMUNIDADES ORGANIZADAS CON
AUTORIDADES FORTALECIDAS**

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Programa de capacitación y difusión de la oferta institucional y organización comunitaria para la gestión
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, La Culebra, Santa Rita, San Antonio Escobar, Limonar, Cintalapa, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Lacanja Tzeltal.	
EJE DE DESARROLLO	Institucional y de Derecho
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
La población de las comunidades Sibal, Santa Rita y Cintalapa tiene poco conocimiento de los programas y proyectos que atienden las instituciones para el beneficio comunitario porque es muy escasa la difusión al interior de las localidades, además que las autoridades y habitantes no se interesan en obtener información. Aunado a ello las oficinas de las instituciones se encuentran en las cabeceras municipales; lejos de la microrregión, por lo que no dan una atención oportuna. Fortalecer los procesos de gestión mediante la promoción de la oferta institucional y formas de organización para lograr atender de manera más eficiente las necesidades de la población.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Proporcionar información sobre la oferta institucional a la población de la microrregión mediante la capacitación y difusión de los programas y proyectos de las instituciones fortaleciendo una gestión efectiva en atención de la demanda.	
METAS	
3 eventos con duración de 16 hora cada uno.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	30 personas
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Curso - taller dirigido a 20 hombres y 10 mujeres; Presidentes de Comités de educación, agua, luz, salud, distribuido en 3 módulos de 16 horas cada uno y con un total de 48 horas.</p> <p>Capacitación sobre procesos de organización, planeación, gestión, comunicación efectiva, programas y proyectos de los 3 niveles de gobierno.</p> <p>El proyecto contempla la adquisición de material informativo, pago de alimentación y hospedaje, traslado, capacitador, cañón y papelería.</p> <p>Como sede del evento será la localidad de Sibal, municipio de Ocosingo, Chiapas, que aportará el local y mobiliario. Se coordinarán los eventos con instituciones que tienen presencia en la región para que den información sobre sus funciones, programas y proyectos.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$110,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO:	Taller para el fortalecimiento de las autoridades comunitarias en el desempeño de sus funciones
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, La Culebra, Santa Rita, San Antonio Escobar, Limonar, Cintalapa, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Lacanja Tzeltal.	
EJE DE DESARROLLO	Institucional y de Derecho
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>Las autoridades de las comunidades de la microrregión carecen de información y capacitación para ejercer sus funciones lo que provoca que no se dé respuesta oportuna a las demandas y necesidades; además de atrasos en la planeación, gestión y seguimiento de las demandas comunitarias.</p> <p>Por otro lado las autoridades no son apoyadas por su localidad y ellos mismos no demuestran interés en obtener estos conocimientos; afectando al 100% de la población.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Desarrollar capacidades de las autoridades comunitarias a través de proporcionar información y herramientas necesarias para fortalecer el desempeño de sus funciones en atención a las comunidades.	
METAS	
3 módulos con una duración de 16 horas cada uno.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	18 autoridades
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Curso de capacitación con un total de 48 horas; organizado en 3 módulos de 16 horas cada uno, dirigido a 9 titulares y 9 suplentes del comisariado ejidal en temas sobre organización, planeación, gestión, liderazgo, comunicación efectiva, ley agraria, estructura del reglamento interno, derechos indígenas y equidad de género.</p> <p>Para ello se requiere recursos para compra de papelería, material informativo, pago de alimentación, hospedaje, traslado y contratación de capacitadores.</p> <p>Se coordinarán los eventos con la Secretaría de la Reforma Agraria, Procuraduría Agraria, Hospital Básico Comunitario, Secretaría de Pueblos y Cultura Indígena. El local y mobiliario será aportación de la localidad Cintalapa, municipio de Ocosingo, Chiapas sede de los talleres.</p> <p>Así también se gestionará con la radiodifusora XHSDM 95.7; la Voz de la Selva, programas para difundir las funciones y atribuciones de estos representantes comunitarios.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$90,000.00

**TODOS CONOCEMOS LOS DERECHOS Y LA
IMPORTANCIA DE LA EQUIDAD DE GÉNERO**

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO:	Programa de capacitación y difusión de los derechos humanos e indígenas
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, La Culebra, Santa Rita, San Antonio Escobar, Limonar, Cintalapa, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Lacanja Tzeltal.	
EJE DE DESARROLLO	Institucional y de Derecho
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Los derechos humanos e indígenas se desconocen porque no se proporciona capacitación y difusión por parte de las dependencias que atienden esta temática. Existe desinterés de la población en buscar información; además que no se distribuyen folletos y otros materiales traducidos en lengua materna. Este problema se presenta en un 98% en las comunidades Sibal, Santa Rita y Cintalapa de la microrregión Laguna de siete colores.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Proporcionar información sobre los derechos humanos e indígenas a través de cursos de capacitación y difusión dirigidos a la población para que conozca, ejerza y valore sus derechos.	
METAS	
3 eventos con una duración de 16 horas.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	20 personas (hombres y mujeres)
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Curso de capacitación con un total de 48 horas; organizado en 3 módulos de 16 horas cada uno, dirigido a 20 representantes de organizaciones sociales sobre temas relacionados a Derechos Humanos, Garantías Individuales, Derechos y cultura Indígena, atención a la violencia y equidad de género. Presupuestar recursos para comprar papelería, material informativo, alimentación, hospedaje, traslado, contrato de capacitadores. Se coordinarán acciones con la Comisión de Derechos Humanos, Consejo de Seguridad Municipal y Secretaría de Pueblos y Cultura Indígena. El local y mobiliario será aportación de la localidad Sibal municipio de Ocosingo, Chiapas sede de los talleres.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$96,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO:	Capacitación y difusión de la equidad de género en la participación comunitaria
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, La Culebra, Santa Rita, San Antonio Escobar, Limonar, Cintalapa, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Lacanja Tzeltal.	
EJE DE DESARROLLO	Institucional y de Derecho
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Las mujeres en las localidades que conforman las comunidades Sibal, Santa Rita y Cintalapa del municipio de Ocosingo tienen escasa participación en espacios comunitarios debido a que no son elegidas para ocupar cargos de representación ejidal ya que tienen limitado este derecho por no ser ejidatarias; además que los usos y costumbres no valoran y discriminan la participación de la mujer, por lo que pocas tienen voz y voto en la toma de decisiones colectivas afectando a 1,182 mujeres adultas de entre 18 y 40 años.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Sensibilizar a hombres y mujeres sobre la importancia de la participación de la mujer en la vida comunitaria con la finalidad de generar espacios de inclusión y valoración de las capacidades de las mujeres.	
METAS	
3 eventos con una duración de 24 horas cada uno.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	15 hombres y 15 mujeres
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Realizar cursos de capacitación sobre “La equidad de género en la participación comunitaria “de 3 módulos con una duración de 24 horas con la participación de 30 personas; que tendrá como sede la localidad de Cintalapa, municipio de Ocosingo, Chiapas. Para el evento se requiere cañón, computadora, alimentos, pasajes para los participantes, pago de consultoría, material didáctico y de papelería. En los eventos se consideraran temas relacionados a la equidad de género, convención para la eliminación de todas las formas de discriminación contra las mujeres, los derechos de las mujeres, derechos sexuales y reproductivos, igualdad de oportunidades y análisis de la ley general de acceso a las mujeres a una vida libre de violencia.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$116,000.00

ACCESO AL AGUA PARA TODOS

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO:	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO:	Proyecto de estudio y ejecución para la introducción de sistema de agua entubada
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Santa Rita, San Antonio Escobar, La Culebra, Limonar, Cintalapa, Lacanjá Tzeltal, Ranchería Asia y Francisco Villa La Laguna.	
EJE DE DESARROLLO	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
El desabasto de agua entubada en 1,169 viviendas debido al deficiente suministro causado porque la tubería principal y la red de distribución se encuentran deteriorada ya que no se le da el mantenimiento adecuado en virtud de que no existe vigilancia oportuna por parte del comité; además que se han talado los árboles en la superficie de abasto lo cual provoca que baje el nivel del agua en el tiempo de sequía. Con la introducción de este sistema se logrará tener un mejor servicio y la distribución permanente en cada uno de los hogares.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Abastecer del servicio de agua mediante la introducción del sistema de agua entubada a los habitantes de las comunidades de Santa Rita y Cintalapa con la finalidad de que cuenten con el vital líquido durante todo el año.	
METAS	
Introducción del sistema de agua entubada a 1,169 viviendas.	
San Antonio Escobar (70 viviendas)	Francisco Villa La Laguna (41 viviendas)
Santa Rita (180 viviendas)	Ranchería Asia (16 viviendas)
La Culebra (85 viviendas)	Cintalapa (314 viviendas)
Lacanjá Tzeltal (206 viviendas)	Limonar (257 viviendas)
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	5,505 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
El proyecto requiere de estudio técnico para determinar las condiciones de ubicación del sistema de captación de agua por gravedad y convenir permisos de paso para la construcción de la nueva red de distribución de agua entubada, por lo tanto se deberá contratar un asesor técnico; así como, mano de obra. En relación a los materiales corresponde el suministro de tuberías de pvc, llaves, codos, bastones, poliducto, material de la región (grava y piedra).	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$17,874,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Diseño y construcción de tanque elevado de almacenamiento y suministro de agua por sistema de bombeo
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidad de Sibal.	
EJE DE DESARROLLO	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
La población de la localidad Sibal presenta desabasto de agua entubada debido a que el tanque de almacenamiento tiene filtraciones porque no se le ha dado el mantenimiento adecuado y el sistema de agua fue instalado hace aproximadamente 20 años para suministro de 1,472 habitantes; además que la fuente donde se abastecen es de la localidad de Jardín y sus habitantes en algunas ocasiones no permiten el servicio. Con la construcción del nuevo tanque la población dispondrá de agua de manera permanente lo que beneficiará a todas las familias.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Brindar un servicio de agua entubada de forma constante mediante la construcción de tanque elevado para abastecer a los habitantes de la localidad Sibal.	
METAS	
Construcción de un tanque de captación de agua para 294 viviendas.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	1,472 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
El proyecto requiere de estudio técnico para la construcción de tanque elevado mediante el sistema de bombeo con capacidad de almacenamiento de 6 x 6 x 2.5 metros (90,000 litros). El presupuesto deberá considerar la construcción, equipamiento, material de la región (grava y piedra), contratación de asesor y mano de obra. Se integrará un comité para supervisar la obra y la transparencia en la aplicación de los recursos.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$2,000,000.00

ESCUELAS DIGNAS PARA LA POBLACIÓN INDÍGENA

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Construcción de aulas y dotación de mobiliario y equipo de nivel preescolar y primaria
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Santa Rita, San Antonio Escobar, La Culebra, Sibal, Cintalapa, Limonar, Francisco Villa La Laguna, Ranchería Asia y Lacanjá Tzeltal.	
EJE DE DESARROLLO	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>Las escuelas y sus mobiliarios se encuentran deterioradas por el paso del tiempo. Las aulas están construidas con material de la región; techo de lámina y piso en malas condiciones, por lo que es imposible recibir clases cuando se tiene mal tiempo. También existen aulas de concreto de mala calidad en las cuales filtra el agua en temporada de lluvias y a las que tampoco se les ha dado mantenimiento adecuado. Esta situación afecta a 1,982 alumnos de preescolar y primaria de las nueve localidades de la microrregión.</p> <p>Con la construcción de la infraestructura educativa y dotación de mobiliario se mejorarán las condiciones en que los infantes reciben su enseñanza, lo que propiciará un mayor aprovechamiento académico.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Brindar a los alumnos de nivel básico espacios educativos adecuados mediante la construcción de aulas en las comunidades de Santa Rita, Cintalapa y Sibal para que los niños reciban una educación digna y de calidad.	
METAS	
<p>Construcción de 34 aulas.</p> <p>Santa Rita: 2 aulas preescolar y 4 aulas primaria; San Antonio Escobar: 1 aula preescolar y 3 aulas primaria; La Culebra: 1 aula preescolar y 2 aulas primaria; Cintalapa: 1 aulas preescolar y 4 aulas primaria; Limonar: 1 aulas preescolar y 4 aulas primaria; Francisco Villa La Laguna: 1 aulas preescolar y 2 aula primaria; Ranchería Asia: 1 aula preescolar; Lacanjá tzeltal: 5 aulas primaria; Sibal: 2 aulas de primaria.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	1,982 alumnos (prescolar y primaria)
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Construcción de 32 aulas de 10x7 m² con materiales industrializados; con equipamiento y mobiliario necesario para la atención de alumnos de preescolar y primaria. Se prevé nombrar un comité de obra que vigile la buena ejecución del proyecto; además de la contratación de un asesor de obra.</p> <p>En este proyecto los beneficiarios aportarán material de la región. Se requiere estudio técnico para el diseño de las obras.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$9,468,928.00

MEJORES CONDICIONES DE SALUD PARA LOS HABITANTES DE LA MICRORREGIÓN

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Construcción y equipamiento de casa de salud
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santa Rita
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Santa Rita, La Culebra y San Antonio Escobar.	
EJE DE DESARROLLO	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>La población de las tres localidades con un total de 1,322 habitantes tienen un servicio de salud deficiente debido a que carecen de infraestructura, medicamentos, equipo y personal médico; además la clínica donde reciben atención médica se encuentra a 15 kilómetros de distancia y no cuenta con ambulancia para el traslado de enfermos, lo que representa mayores gastos y tiempo para la población que requiere el servicio.</p> <p>Con la construcción de casas de salud equipadas la población tendrá oportunidad de recibir una atención pronta y adecuada.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Brindar un servicio de salud oportuno y eficiente mediante la construcción de casas de salud equipadas para el control y prevención de enfermedades de los habitantes de Santa Rita.	
METAS	
Construcción de 3 casas de salud. San Antonio Escobar: 1 Santa Rita: 1 La Culebra: 1	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	1,322 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Construir tres casas de salud con materiales industrializados de 15x8 mts ² , la infraestructura incluye sanitarios, sala de espera, equipado con instrumental médico, medicamentos, mobiliario y radio comunicación en las localidades para comunicarse con el personal de la UMR ubicada en Sibal. Se considera la organización de las comunidades para la gestión de personal médico con experiencia. El proyecto requiere del estudio técnico de factibilidad. Integrar un comité para la vigilancia de la construcción de obra.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$4,500.000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Ampliación y equipamiento de unidad médica rural de primer nivel
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidad de Sibal.	
EJE DE DESARROLLO	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
En la localidad de Sibal la unidad médica rural del IMSS atiende a los pacientes en espacios reducidos, carecen de capacidad para la atención médica debido al poco personal; además tienen pocos medicamentos, mobiliario y equipamiento para brindar los servicios a los 1,472 usuarios de la localidad. Con la ampliación propuesta se podrá atender a la cobertura total asignada a la UMR.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Brindar un servicio de salud oportuno y eficiente con la ampliación y equipamiento de la unidad médica para el beneficio de los habitantes de la localidad Sibal.	
METAS	
1 Unidad Médica Rural (ampliación).	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	1,472 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Ampliar la Unidad Médica Rural (UMR) con sanitarios y sala de espera, equipado con instrumental médico, medicamentos, mobiliario, ambulancia para traslado de pacientes a segundo nivel, con radio comunicación en las localidades para comunicarse con el personal de las casas de salud; el proyecto incluye la realización de un estudio técnico de factibilidad. Para este proyecto se coordinarán acciones con la Coordinación de Centros de salud con servicios ampliados para conocer la población que atiende actualmente la UMR, levantar un diagnóstico situacional de salud de la microrregión y determinar la contratación de personal médico con experiencia Constituir comité de obra para que le dé seguimiento a la ejecución del proyecto.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$3,500.000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Diseño y construcción de baños sanitarios con fosa séptica
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Limonar, Lacanjá Tzeltal, Ranchería Asia y Francisco Villa La Laguna.	
EJE DE DESARROLLO	Sociodemográfico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
En las cuatro localidades que integran la comunidad Cintalapa; 420 viviendas carece de baños sanitarios y fosas sépticas, debido a que no tienen las posibilidades de construir sus propios baños por los altos costos de los materiales que se utilizan; además que los apoyos que brindan las instituciones son muy raquíticos y atiende a pocas familias. Por lo que con este beneficio tendrán la oportunidad de contar con un servicio que les ayude a prevenir enfermedades y disminuir la contaminación al medio ambiente.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Mejorar las condiciones de vida y salud de la población indígena con la construcción de baños sanitarios con fosa séptica.	
METAS	
Construcción de 420 baños sanitarios con fosa séptica. Lacanjá Tzeltal: 156 Francisco Villa: 41 Ranchería Asia: 16 Limonar: 207	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	2,612 habitantes
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Construcción de 420 baños sanitarios de 2x2.5m ² con fosa séptica de 2.5 x 2.5 x 2.30 mts ² . Se requiere la adquisición de cemento, varilla, alambón, cal hidra, puerta metálica, pintura, material eléctrico, de fontanería, taza, block. Pago de asesor de obra y maestro albañil. Los beneficiarios aportarán materiales de la región. Constituir un comité de obra para la vigilancia del buen uso del recurso.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$29,400,000.00

RESCATE DE LA IDENTIDAD CULTURAL DE LA MICRORREGIÓN

FICHA TÉCNICA DE LA ÍDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Taller de lectoescritura para el rescate de la lengua materna
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santa Rita, Sibal y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, La Culebra, Santa Rita, San Antonio Escobar, Limonar, Cintalapa, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Lacanja Tzeltal.	
EJE DE DESARROLLO	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>La lengua materna que se habla en la microrregión está disminuyendo en un 20% debido a la migración, discriminación de la que son objeto la población indígena al estar fuera de su lugar de origen, maestros que imparten clases solo en español, padres que no enseñan a sus hijos a comunicarse en su lengua; además del desinterés de niños y jóvenes en hablarla.</p> <p>Los procesos de capacitación y sensibilización dirigidos al fortalecimiento de la lengua favorecerán a que niños y jóvenes valoren su lengua materna y promuevan su uso en la localidad y fuera de ella.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Fortalecer la lengua materna indígena tzeltal de la microrregión a través de la lectoescritura promoviendo a los niños y jóvenes su importancia como parte de la identidad cultural de los pueblos indígenas.	
METAS	
2 talleres de capacitación de 16 horas cada uno.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	27 (hombres y mujeres)
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Implementar dos módulos de capacitación de 16 horas cada uno para la escritura de la lengua tzeltal a 27 personas nombradas por las localidades; que sepan leer y escribir y estén interesadas en la enseñanza aprendizaje y fortalecimiento lingüístico en la valoración cultural de los pueblos indígenas y en adquirir los conocimientos que serán impartidos por una consultoría especializada con el apoyo de Secretaría de Pueblos y Cultura Indígena, Instituto Nacional de Lenguas Indígenas, Centro Estatal de Arte y Literatura Indígena, Consejo Nacional para la Cultura y las Artes. El evento tendrá como sede la localidad de Sibal, municipio de Ocosingo, Chiapas.</p> <p>Se requiere recursos para el pago de capacitador, material didáctico y de oficina, alimentación, hospedaje, pasajes y material bibliográfico (trípticos - folletos).</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$103,500.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Adquisición de instrumentos musicales para la enseñanza de la música indígena
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santa Rita y Sibal
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, San Antonio Escobar, Santa Rita y La Culebra.	
EJE DE DESARROLLO	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>En la región ha ido desapareciendo la música tradicional indígena debido a que son pocas las personas que la escuchan y la ejecutan; además los mayores que aún la practican, no enseñan a los jóvenes.</p> <p>La mayoría de los pobladores asentados en las localidades son migrantes que al llegar a esta región dejaron de oír e interpretar su música por la adopción de otras costumbres e influencia de ideas religiosas distintas a sus tradiciones.</p> <p>Al contar con instrumentos musicales a los jóvenes y adultos se les facilitará la enseñanza y aprendizaje de este valor cultural.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Rescatar la música tradicional a través de la adquisición de instrumentos para enseñar su ejecución a niños y jóvenes e incentivar a la población indígena en el reconocimiento de sus valores culturales.	
METAS	
Adquisición de 4 lotes de instrumentos musicales.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	60 músicos tradicionales
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Adquisición de 4 guitarras campechanas No. 20, 4 guitarras campechanas No. 28 con estuche, 4 guitarrones de Paracho con estuche, 8 vihuelas, 8 violines con estuche, 4 acordeones grandes, 8 trompetas doradas, 4 charrascas de madera, 8 paquetes de cuerdas de metal 3ª Calibre 12 y 8 panderos para la interpretación de la música tradicional indígena.</p> <p>Los 60 músicos tradicionales enseñarán a niños, jóvenes y adultos que estén interesados en aprender a ejecutar la música indígena; en horarios acordados con ellos y las autoridades comunitarias, dándoles preferencia a los niños y jóvenes de las escuelas locales.</p> <p>Los solicitantes aportarán los conocimientos para la enseñanza a jóvenes y niños y el local para el resguardo de los instrumentos y ensayos.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$260,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Taller de capacitación para elaboración de platillos tradicionales
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Lacanjá Tzeltal, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Cintalapa y Limonar.	
EJE DE DESARROLLO	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Disminución en la elaboración de los platillos tradicionales debido a que los padres ya no enseñan a sus hijos a preparar y comer este tipo de alimentos; además existe dificultad para conseguir los insumos que se necesitan para su preparación porque quedan pocas especies de plantas comestibles, lo que afecta al 70% de la población.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Fomentar la elaboración y consumo de alimentos tradicionales a través de recuperar el conocimiento de la gastronomía indígena mejorando la dieta de la población y recuperando esta expresión cultural.	
METAS	
1 taller de capacitación con duración de 16 horas.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	30 mujeres indígenas
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Se efectuará un curso - taller de capacitación (teórico – práctico) de 16 horas sobre “Valor nutricional y preparación de los alimentos tradicionales”; dirigida a 30 mujeres indígenas, para la formación teórica y práctica culinaria y la elaboración de platillos tradicionales y una muestra gastronómica. Se requiere apoyos para adquirir insumos de la práctica, alimentación, hospedaje y traslado de participantes; la sede propuesta es la localidad de Cintalapa.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$55,410.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Taller de sensibilización para el uso y valoración de la vestimenta tradicional
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santa Rita y Sibal
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, La Culebra, Santa Rita y San Antonio Escobar.	
EJE DE DESARROLLO	Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>En las comunidades Sibal y Santa Rita el uso de la vestimenta tradicional ha disminuido en un 94% porque los padres no enseñan a sus hijos a utilizarla, los materiales son caros y escasos; además que se requiere de mayor tiempo para su elaboración. Los jóvenes y niños prefieren usar las nuevas modas porque se avergüenzan del uso de la vestimenta tradicional.</p> <p>Con la sensibilización se promoverá la importancia de utilizar la vestimenta tradicional como parte de la cultura indígena</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Fortalecer el uso de la vestimenta tradicional mediante acciones de capacitación y sensibilización a la población con la finalidad de favorecer el rescate de esta manifestación cultural.	
METAS	
2 talleres de capacitación con una duración de 16 horas cada uno.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	30 mujeres indígenas
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Realización de dos talleres de capacitación de 16 horas cada uno; enfocados a la sensibilización para el uso de prendas de vestir tradicionales, dirigido a 30 personas de las localidades Sibal, La Culebra, Santa Rita y San Antonio Escobar. Se requieren recursos que cubran los pagos de asesoría, alimentos, hospedaje, pasajes e insumos para elaborar una muestra de la vestimenta tradicional. La sede de los eventos será la localidad de Sibal.	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$17,874.00

GANADERÍA BOVINA DE CALIDAD Y CON ALTOS RENDIMIENTOS

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Asistencia técnica y capacitación para el manejo del ganado bovino
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Cintalapa y Sibal
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Lacanjá Tzeltal, Ranchería Asia, Cintalapa, Limonar y Sibal.	
EJE DE DESARROLLO	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>El escaso ingreso de la actividad ganadera provocado por el desconocimiento del 96.7% de los productores en la prevención y control de enfermedades, tipos de pastos con pocos nutrientes, razas criollas de bajo peso y la poca experiencia de los productores en su manejo.</p> <p>Con la puesta en marcha del proyecto los productores obtendrán los conocimientos para que desarrollen mejor sus actividades y por consecuencia incrementen la producción y sus ingresos.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Incrementar la producción de ganado bovino a través de la asistencia en el manejo del hato ganadero para consolidar la actividad ganadera en la microrregión.	
METAS	
4 Sesiones mensuales (6 meses). 192 horas de capacitación.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	30 productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Ejecución de un proyecto de capacitación dirigido a 30 productores ganaderos, por un periodo 6 meses considerando 4 sesiones por mes de 8 horas cada una. Los temas a impartir se relacionan al mejoramiento de pastizales, manejo del hato ganadero de forma semi intensivo, elaboración de bloques multi nutricionales, mejoramiento genético, prevención y control de enfermedades.</p> <p>La localidad de Sibal será sede del evento donde asistirán 5 personas por localidad. Para los talleres es necesario el pago de instructor, alimentos, pasajes, insumos para las prácticas, fotocopiado y papelería.</p> <p>Los participantes aportarán mobiliario para la realización de los talleres y espacio para las prácticas en campo.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$137,400.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Establecimiento de módulo demostrativo de ganado bovino
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santa Rita
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de La Culebra, Santa Rita y San Antonio Escobar.	
EJE DE DESARROLLO	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>Los productores desde hace varios años desarrollan la actividad ganadera de forma empírica, el 100% de los productores desconocen el trabajo que se realiza en una infraestructura productiva tecnificada, los tipos de pastizales y de razas mejoradas y adaptadas a la región; así como, información para la prevención y control de enfermedades ocasionando que en la ganadería no se obtengan altos rendimientos.</p> <p>Con el establecimiento del módulo demostrativo los productores tendrán más conocimientos y experiencias para impulsar la actividad de forma más tecnificada que dé como resultados mayores ingresos.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Proporcionar a los productores ganaderos espacios y conocimientos técnicos prácticos para el manejo del hato mediante la instalación de un módulo demostrativo con razas mejoradas y adaptadas a la región.	
METAS	
Establecimiento de 3 módulos demostrativos.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	30 productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Instalar tres módulos demostrativos en las localidades de Santa Rita, San Antonio Escobar y La Culebra para la producción de ganado bovino de doble propósito (carne y leche); que conste de caseta, cercos vivos, báscula, picadora, comedero, bebedero, corral de manejo, alambre y postes para la división de potreros y botiquín veterinario. Se considera también la compra de 6 vientres bovinos y 1 semental, implementos ganaderos e insumos y contratación de personal técnico especializado para la capacitación y asesorías técnicas en los primeros 6 meses del proyecto que se gestionará ante la Secretaría de Ganadería, Pesca y Alimentación y la Secretaría del Campo.</p> <p>La aportación de los productores para la realización de proyecto consistirá en el terreno, pastizales, agua y mano de obra para la construcción de la infraestructura y división de potreros.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$750,978.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Capacitación para la consolidación de figuras legales de productores ganaderos
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Cintalapa, Sibal y Santa Rita
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Lacanjá Tzeltal, Ranchería Asia, Cintalapa, Limonar, Sibal, San Antonio Escobar, La Culebra, Santa Rita.	
EJE DE DESARROLLO	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>En la microrregión el 97.9% de los productores de ganado bovino realizan la comercialización con intermediarios provenientes de Ocosingo y Palenque quienes establecen los precios de compra; esto se debe a que no existe el interés y conocimiento de las ventajas que da la organización en la venta de la producción, desconociendo también los canales de comercialización que ofrecen precios justos y que también les permita tener un mayor acercamiento con los consumidores.</p> <p>Con el fortalecimiento organizativo tendrán la oportunidad de buscar mejores alternativas para realizar la comercialización del ganado bovino.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Fortalecer la organización de los productores de ganado mediante la capacitación en procesos organizativos para comercialización que les permita la obtención de mayores ingresos.	
METAS	
1 taller de capacitación de 16 horas.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	32 productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>El proyecto tiene la finalidad de aportar capacitación a 32 productores ganaderos de 8 localidades; mediante un curso taller teórico práctico de 16 horas, con temas relacionados a procesos organizativos para fortalecer la actividad de los productores ganaderos.</p> <p>Como sede será la localidad de Cintalapa y asistirán 4 personas por localidad encargadas de replicar los conocimientos con los productores ganaderos.</p> <p>Para los talleres es necesario el pago de instructor, alimentos, hospedaje, pasajes, fotocopiado y papelería.</p> <p>La sede aportará el local y mobiliario para la realización del evento.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$60,000.00

COMUNIDADES CON PRODUCCIÓN SUSTENTABLE DE CAFÉ

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Establecimiento de viveros de café con variedades productivas adaptadas a la región
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, Santa Rita, San Antonio Escobar, La Culebra, Limonar, Ranchería Asia y Cintalapa.	
EJE DE DESARROLLO	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>La superficie establecida con el cultivo de café en un 97% tiene baja producción porque presenta plantaciones viejas y de variedades poco productivas y no se dispone de material para hacer reposiciones.</p> <p>Este proyecto plantea producir plantas de café adaptadas a la región; con las que los productores renueven los cafetales, para así obtener mayor rendimiento en la cosecha.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Renovar los cafetales con variedades productivas y adaptadas a la región a través de la producción de plantas en viveros comunitarios para incrementar la producción de café en beneficio de los productores.	
METAS	
<p>Establecer 7 viveros de café.</p> <p>Renovación de 416 hectáreas.</p>	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	70 productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Se establecerá un vivero comunitario en 7 localidades dentro de la microrregión Laguna de Siete Colores con la participación de 10 productores por cada vivero con una población de 18,000 a 20,000 plantas de café variedades Caturra, Mondo Novo Catuai y Borbón y se renovarán 416 hectáreas con baja producción. Se requiere la adquisición de herramientas e insumos: semillas de variedades mejoradas, machetes, malla ciclónica, polines, bolsas de polietileno, palas, carretillas, rastrillos, azadón, picos, limas, clavos, tijeras, cava hoyo, bomba aspersora, insecticidas, fungicidas orgánicos, por vivero.</p> <p>Los solicitantes aportarán el terreno y mano de obra para la construcción del vivero.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$652,890.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Capacitación para la consolidación de figuras legales en la producción de café
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio; Ocosingo; Localidades de Sibal, Santa Rita, San Antonio Escobar, La Culebra, Limonar, Ranchería Asia y Cintalapa.	
EJE DE DESARROLLO	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>Los productores de café en un 91% se ven afectados por el bajo precio que pagan los intermediarios debido a que venden de manera desorganizada y sin conocimiento para dar el valor agregado a la producción y de otros mercados que ofrezcan mejores precios.</p> <p>Con la apropiación de conocimientos y de las ventajas que significa estar organizados, podrán tener mejores opciones para comercializar a precios justos la producción.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Promover la organización de los productores de café a través de talleres de capacitación en procesos organizativos para comercialización que permita acceder a mercados más competitivos.	
METAS	
1 taller de capacitación con 16 horas de duración.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	28 productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Capacitación a los productores cafetaleros en modalidad de taller teórico práctico microrregional; con duración de 16 horas, sobre temas relacionados a la creación y fortalecimiento organizativo, los problemas y retos que afrontan las organizaciones de producción y comercialización de café; así como, la necesidad de buscar nuevas formas de comercialización que contemplen un valor agregado del producto y un mayor acercamiento con los consumidores finales.</p> <p>Se propone como sede el ejido Santa Rita al que asistirán 28 personas de 7 localidades encargados de replicar los conocimientos. Para los talleres es necesario el pago de instructor, hospedaje, alimentos, pasajes, fotocopiado y papelería.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$60,000.00

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Capacitación en el manejo integral del café
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Sibal, Santa Rita y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Sibal, Santa Rita, San Antonio Escobar, La Culebra, Limonar, Ranchería Asia y Cintalapa.	
EJE DE DESARROLLO	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>Aproximadamente el 97% de la producción de café en la microrregión es baja; debido a que los productores desconocen el manejo de la plantación que consiste en abonar la tierra con fertilizantes orgánicos, realización de las diferentes podas y control de plagas y enfermedades.</p> <p>La obtención de conocimientos a través de la capacitación facilitará a los productores desarrollar las actividades en el cuidado y mantenimiento oportuno del cafetal.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Desarrollar capacidades del productor cafetalero a través de técnicas de manejo del cultivo de café que permitan incrementar la producción.	
METAS	
3 taller de capacitación con una duración de 8 horas cada sesión.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	28 productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Realización de tres talleres de capacitación con un módulo de 8 horas cada uno, sobre conocimientos teóricos prácticos relacionados al manejo integral de la plantación de café, elaboración de abonos orgánicos, control de malezas, tipo de podas, control de plagas y enfermedades y proceso de cosecha en el que participarán 28 productores de 7 localidades. Para el evento es necesario presupuestar recursos para el pago de instructor, insumos y materiales para las prácticas (hongo para combatir la broca, fertilizantes y fungicidas orgánicos), alimentos, hospedaje, pasajes, papelería y fotocopiado.</p> <p>Sede del evento será la localidad de Santa Rita. Los participantes aportarán el local y mobiliario.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$180,000.00

**CULTIVO DE CHILE TABAQUERO
FORTALECIENDO LA ECONOMÍA FAMILIAR**

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Apoyo al fomento del cultivo de chile tabaquero
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Cintalapa y Sibal
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Cintalapa, Limonar, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna y Sibal.	
EJE DE DESARROLLO	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
El chile tabaquero es un producto que tiene demanda en la región, sin embargo los productores en un 55% no están en la posibilidad de establecer áreas más extensas del cultivo debido principalmente a que carecen de recursos para desarrollar sin contratiempos el proceso de producción; además de tener otros limitantes como el desconocimiento técnico en cuanto a la fertilidad de los suelos, control de plagas y enfermedades y preparación de insumos alternativos. Contando con la experiencia y recursos suficientes para el cultivo de chile tabaquero los productores tendrán mayor producción.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Incrementar la producción de chile tabaquero mediante la capitalización y asistencia técnica de los productores fortaleciendo esta actividad económica en la microrregión.	
METAS	
Sembrar 27.5 hectáreas del cultivo chile tabaquero.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	30 productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
Cultivar 27.5 hectáreas de chile tabaquero para lo que requiere del financiamiento en el pago de jornales para limpias, siembra, deshije, control de plagas y enfermedades, cosecha e insumos como: semilla de chile, machete, limas, azadón, rastrillo, bombas aspersores, costalillas, botes de 20 litros para la recolección de la cosecha y lonas para secado. El ciclo productivo comprende de los meses de Diciembre a Junio hasta comercializar la producción de chile seco. Asistencia técnica para mejorar el manejo del cultivo; así como, capacitación para darle valor agregado al producto (industrialización casera).	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$192,500.00

PRODUCCIÓN DE ALIMENTOS BÁSICOS SUSTENTABLES

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Capacitación de agricultura orgánica para la producción de maíz
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santa Rita
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Santa Rita, San Antonio Escobar, La Culebra.	
EJE DE DESARROLLO	Económico
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
Insuficiente producción de maíz provocado por la deficiencia de nutrientes de los suelos, manejo inadecuado de productos químicos y el poco conocimiento de técnicas para obtener mayores rendimientos en la cosecha, lo que afecta al 63.9% de los productores de la comunidad Santa Rita.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Contribuir al incremento de la producción de maíz a través de capacitación sobre prácticas orgánicas de cultivo asegurando el abasto familiar.	
METAS	
2 talleres de capacitación con 16 horas de duración.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	30 productores
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Desarrollar un taller de capacitación teórico práctico con un módulo de 16 horas dirigido a 30 productores de las localidades Santa Rita, San Antonio Escobar y La Culebra sobre temas de agricultura orgánica enfocado al cultivo de maíz, selección de la semilla criolla, sistema de siembras en curvas, en contorno y densidad de población, construcción de barreras vivas, elaboración de compostas, abonado con frijol nescafé y control de plagas y enfermedades del cultivo.</p> <p>Para este evento es necesario presupuestar recursos requeridos en la adquisición de material didáctico, insumos de las prácticas, herramientas agrícolas (machetes, limas, rastrillos, azadón y picos), alimentación, hospedaje, pasajes de los participantes y pago de instructores.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$120,000.00

DIVERSIFICACIÓN PRODUCTIVA CON CULTIVOS TRADICIONALES

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Establecimiento de huertos de plantas comestibles tradicionales
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de Lacanja Tzeltal, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Cintalapa y Limonar.	
EJE DE DESARROLLO	Económico - Cultural
PROBLEMÁTICA QUE RESUELVE	
<p>En la comunidad de Cintalapa quedan pocas especies de plantas comestibles tradicionales utilizadas para la alimentación de las familias indígenas debido a la práctica de roza y quema, uso de agroquímicos, desinterés en cultivar y conservar las semillas, camotes, tallos con lo que puedan reproducirse de manera natural, situación que afecta al 70% de la población.</p> <p>Con la recuperación de las plantas en peligro de extinción la población tendrá la oportunidad de cultivarlas de manera familiar para disponer de más alimento.</p>	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Contribuir a la recuperación de plantas comestibles nativas mediante el establecimiento de huertos comunitarios para obtener los insumos necesarios en la elaboración de alimentos tradicionales y diversificar la alimentación familiar.	
METAS	
Establecer 5 huertos de plantas comestibles tradicionales.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	50 productores (10 por localidad)
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>Establecer cinco huertos con superficie de terreno de ½ hectárea cada uno en el cual se siembren las siguientes especies vegetales silvestres: chaya (todo el año), chayote (mayo), hierba mora, (noviembre), yuca, (mayo), tomatillo (mayo), camote (mayo-junio), tomate riñón (noviembre), macal (mayo), chipilín (todo el año), mostaza (noviembre), cebollín (todo el año), ñame (mayo) y perejil (todo el año), El proyecto requiere rollos de malla ciclónica, alambre de púas y postes, rastrillos, grapas, picos, palas, carretillas y manguera para regar.</p> <p>Los solicitantes aportarán terreno y mano de obra para la instalación del huerto.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$175,000.00

DESARROLLO SUSTENTABLE DE LAS POTENCIALIDADES DE LA MICRORREGIÓN

FICHA TÉCNICA DE LA IDEA DE PROYECTO	
ESTADO	Chiapas
MICRORREGIÓN	Laguna de Siete Colores
NOMBRE DEL PROYECTO	Establecimiento de viveros de palma x'ate
COMUNIDADES INVOLUCRADAS	Santa Rita, Sibal y Cintalapa
MUNICIPIOS Y LOCALIDADES INVOLUCRADAS	
Municipio: Ocosingo; Localidades de San Antonio Escobar, Santa Rita, La Culebra, Sibal, Limonar, Cintalapa, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna y Lacanjá Tzeltal.	
EJE DE DESARROLLO	Económico
POTENCIAL QUE APROVECHA	
En la comunidad de Santa Rita en la que aún se encuentran un 13.5% de áreas boscosas; se pueden localizar suelos y climas factibles para la producción de variedades de x'ate que se reproducen de manera natural, por lo que se cuenta con material vegetativo, tierra y agua para la producción en viveros con la finalidad de establecer parcelas destinadas a la comercialización; además que los productores conocen de manera empírica el manejo de esta planta.	
OBJETIVO DEL PROYECTO	
Establecer el cultivo de palma x'ate a través de la producción de plantas en viveros comunitarios diversificando la producción comercial de la microrregión.	
METAS	
Establecimiento de 9 viveros locales de palma x'ate.	
No. DE PERSONAS A BENEFICIAR	90 personas
DESCRIPCIÓN TÉCNICA DEL PROYECTO	
<p>El proyecto contempla el establecimiento de 9 viveros de palma x'ate; en las localidades de la microrregión, con una producción aproximada de 600,000 plantas por vivero para reforestar 10 hectáreas.</p> <p>Se considera la adquisición de semillas de pata de vaca, jade, cola de pescado y cambray, bolsas, herramientas agrícolas como pico, limas, machete, azadón, pala, carretilla, bomba aspersora, fertilizantes y fungicidas orgánicos, madera, malla sombra y jornales para las actividades del vivero, pago de flete para el acarreo de tierra de aluvión además de la contratación de un asesor técnico para que acompañe la ejecución del proyecto.</p> <p>El propósito del proyecto es que a mediano plazo con los permisos correspondientes de la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales /norma US9 puedan vender la producción.</p> <p>Los solicitantes aportarán el terreno, tierra de abono y madera para la construcción del vivero.</p>	
MONTO APROXIMADO DE LA INVERSIÓN	\$855,000.00

Relatoría de Talleres y Participantes en el Proceso

a) Taller Microrregional de Sensibilización

Sede: Sibal, Ocosingo, Chiapas

Localidades participantes: Sibal, El Jardín, San Antonio Escobar, Santa Rita, Lacanjá Tzeltal, Cintalapa, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Cintalapa y Limonar del municipio de Ocosingo, Chiapas.

Fecha de realización: 17 de Julio de 2012.

No. de asistentes: 119 (33 mujeres y 86 hombres); Comisariado ejidal, Consejo de vigilancia, Agente auxiliar municipal, promotoras Oportunidades, Policía municipal, Patronato de caminos, Comité de albergue, Vocal de salud, Vocal de nutrición, Vocal de educación, Comité agua potable, Comité Telesecundaria, Patronato de luz, Patronato de agua, representante de la Asociación Ganadera Local, representante organización ARIC, representante de iglesia, amas de casa, agricultores, estudiantes y representante de grupo de trabajo de mujeres y funcionario de Chiapas Solidario.

En esta reunión se dio a conocer la Estrategia de Planeación y Gestión del Territorio para el Desarrollo con Identidad con la finalidad de promover la participación y apropiación de la población y validar la microrregión como territorio para la planeación estratégica.

b) Diagnósticos Comunitarios

Sede: Sibal, Ocosingo, Chiapas

Localidades participantes: Sibal y El Jardín del municipio de Ocosingo, Chiapas.

Fecha de realización: 14 y 15 de Agosto de 2012.

No. de asistentes: 65 (33 mujeres y 32 hombres); Amas de casa, estudiantes, Comisariado ejidal, Agente auxiliar municipal, Consejo de vigilancia, agricultores, Policía rural, Comité de educación y Presidenta de Oportunidades.

Sede: Santa Rita, Ocosingo, Chiapas

Localidades participantes: San Antonio Escobar, Santa Rita y La Culebra del municipio de Ocosingo, Chiapas.

Fecha de realización: 22 y 23 de Agosto de 2012.

No. de asistentes: 58 (3 mujeres y 55 hombres); Amas de casa, Comisariado ejidal, Agente auxiliar, estudiantes, Policía rural, Vocal de Oportunidades, Comité de albergue, representante organización ARIC, representante grupo de trabajo, agricultores, docentes, funcionarios de la Secretaría de Cultura y Pueblos Indios, Hospital Básico Comunitario, Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación.

Sede: Cintalapa, Ocosingo, Chiapas

Localidades participantes: Lacanjá Tzeltal, Cintalapa, Limonar, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna del municipio de Ocosingo, Chiapas.

Fecha de realización: 12 y 13 de Septiembre de 2012.

No. de asistentes: 88 (30 mujeres y 58 hombres); agricultores, estudiantes, representantes del Comité de salud, promotoras de Oportunidades, Agente auxiliar, Policía rural, Presidente Asociación Ganadera, Control de vigilancia, Asistente rural, Comité de educación y amas de casa.

En los diagnósticos comunitarios se detectaron las problemáticas y potencialidades en los ejes institucional, sociodemográfico, cultural, económico y físico ambiental de las comunidades; estos resultados se sistematizaron en tarjetas de soluciones; como producto para integrar la propuesta microrregional.

c) Taller de Diagnóstico Microrregional

Sede: Sibal, Ocosingo, Chiapas

Localidades participantes: Sibal, San Antonio Escobar, Santa Rita, Lacanjá Tzeltal, Cintalapa, Ranchería Asia, Francisco Villa La Laguna, Cintalapa y Limonar del municipio de Ocosingo, Chiapas.

Fecha de realización: 16 de Octubre de 2012.

No. de asistentes: 34 (4 mujeres y 30 hombres); representantes comunitarios por eje, Comisariado ejidal, Agente auxiliar municipal, Presidente Asociación Ganadera, Promotoras de oportunidades, representante de organización ARIC Independiente y Coordinador de Chiapas Solidario.

En este evento se conjuntaron problemas y potenciales comunes, así como también, se identificaron las estrategias de desarrollo de la microrregión.

d) Análisis de Consistencia y Valoración Técnica de las Ideas de Proyectos

Sede: CCDI Tzeltal Chol Lacandón, ubicado en Santo Domingo del municipio de Ocosingo, Chiapas.

Ejes: Cultural, Institucional y de Derecho, Sociodemográfico, Físico Ambiental y Económico

No. de asistentes: 13 participantes; Delegada Regional, Técnico Proyectos Productivos, Director del Hospital Básico Comunitario, Capacitador de Lenguas Indígenas, Gerente de Radio, Operador de la Radio, Jefe de CADER, Jefe de Sector, Subdirector de áreas protegidas, Técnicos de Fondo Regional Lacandones y Santo Domingo.

Fechas de realización: 22 y 23 de Octubre de 2012.

Reuniones de trabajo con especialistas para el análisis de las ideas de proyectos propuesta en la microrregión por eje de desarrollo, determinando su viabilidad técnica y financiera.

e) Taller de Definición de Proyectos Estratégicos

Sede: Santa Rita, Ocosingo, Chiapas

Localidades participantes: Sibal, San Antonio Escobar, Santa Rita, Lacanjá Tzeltal, Cintalapa, Francisco Villa La Laguna, Cintalapa y Limonar del municipio de Ocosingo, Chiapas

Fecha de realización: 07 de Noviembre de 2012.

No. de asistentes: 28 (1 mujer y 27 hombres); representantes comunitarios por eje, Comisariado ejidal, Agente auxiliar municipal, Delegada Regional de la Secretaría de Pueblos Indios.

Se definieron y priorizaron los proyectos estratégicos que contribuirán al desarrollo de la microrregión en el mediano y largo plazo.

f) Taller de Validación del Plan Microrregional

Sede: Sibal, Ocosingo, Chiapas

Localidades participantes: Sibal, Jardín, San Antonio Escobar, Santa Rita, Lacanjá Tzeltal, Cintalapa, Francisco Villa La Laguna, Cintalapa y Limonar del municipio de Ocosingo, Chiapas.

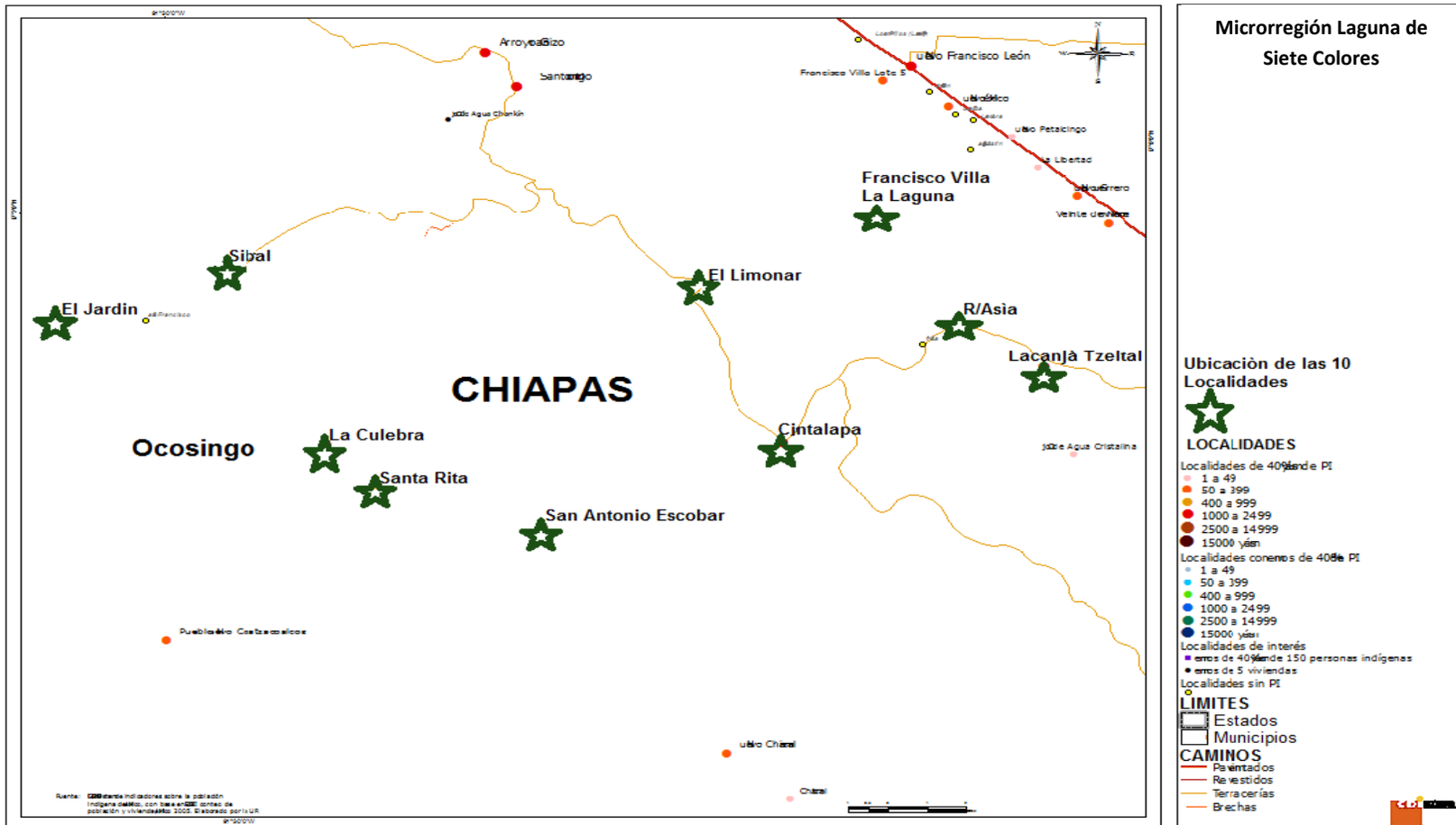
Fecha de realización: 19 de Diciembre de 2012.

No. de asistentes: 40 (7 mujeres y 33 hombres); representantes comunitarios por eje, Comisariado ejidal, Agente auxiliar municipal, Consejo de vigilancia, Presidenta grupo de trabajo, integrante grupo de trabajo y Delegada Regional de la Secretaría de Pueblos Indios.

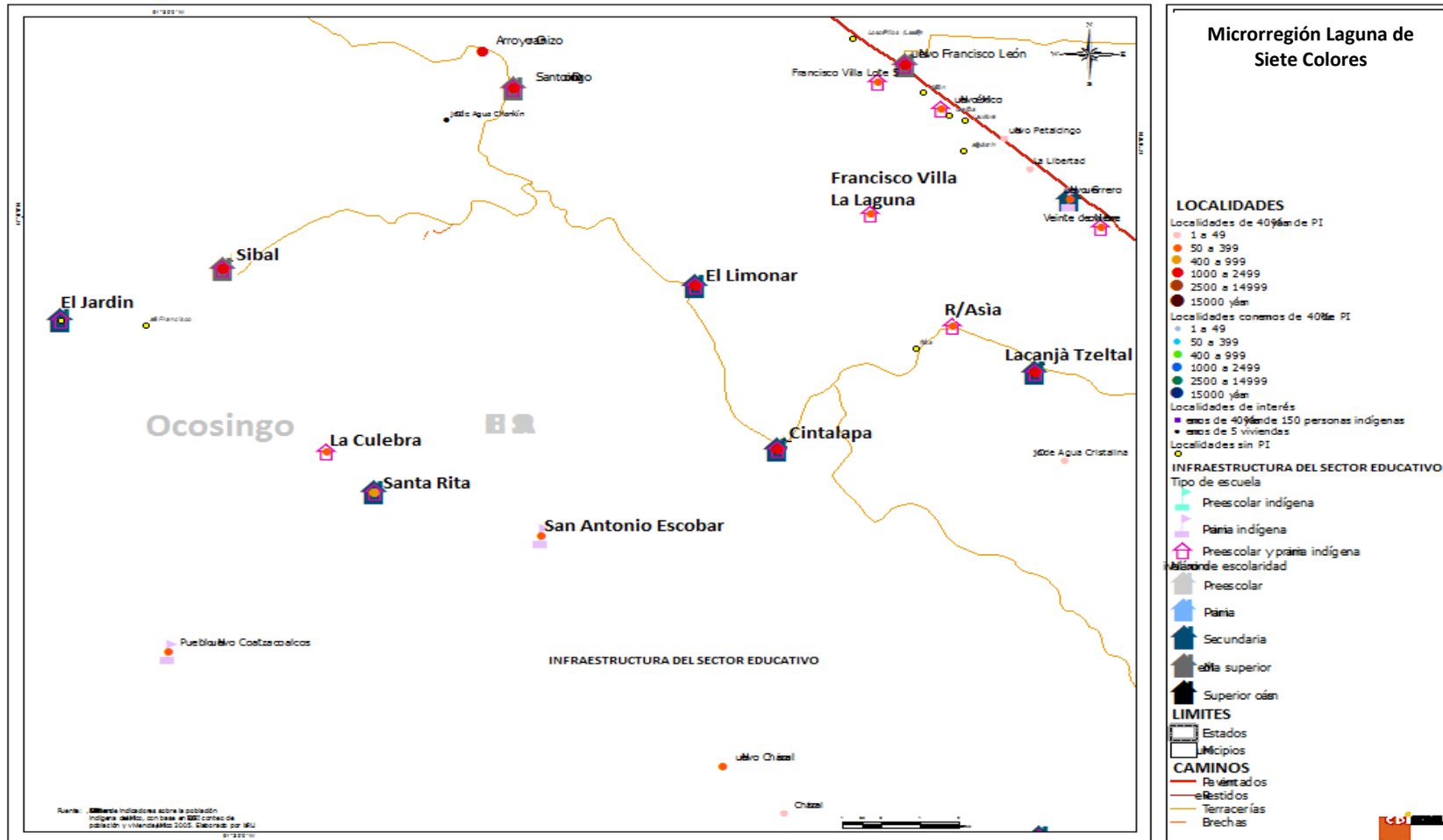
En el taller se validó el plan de desarrollo microrregional ante la presencia de los representantes de ejes, actores claves y población en general e instituciones; asimismo, se realizó el nombramiento de los integrantes de la Instancia de Gestión y Seguimiento del Plan, promotores y emprendedores para la puesta en marcha de la propuesta microrregional.

7. Anexo 1. Cartografía

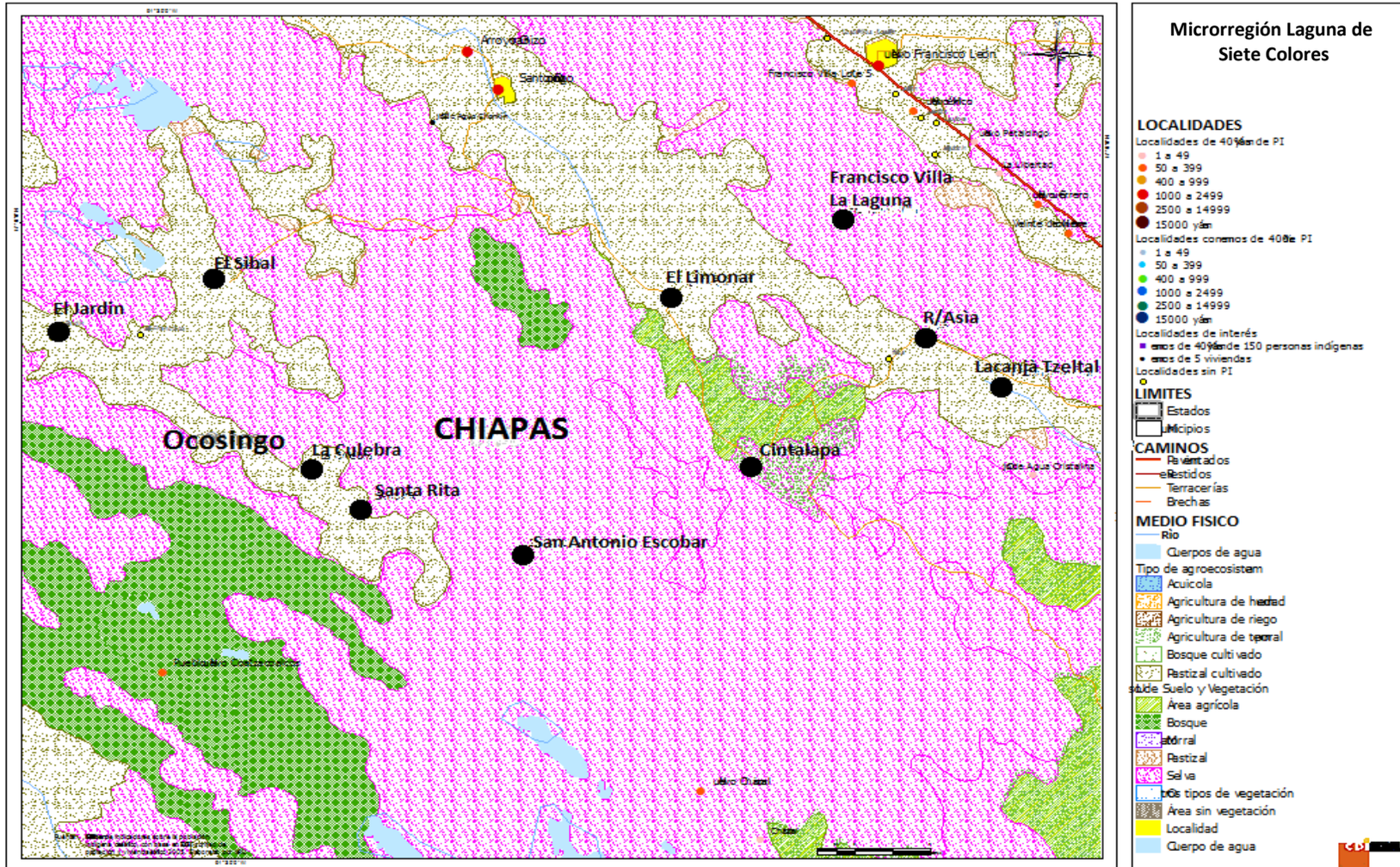
a) Ubicación de las localidades de la Microrregión



b) Infraestructura del Sector Educativo



d) Medio Físico. Tipo de Agroecosistemas



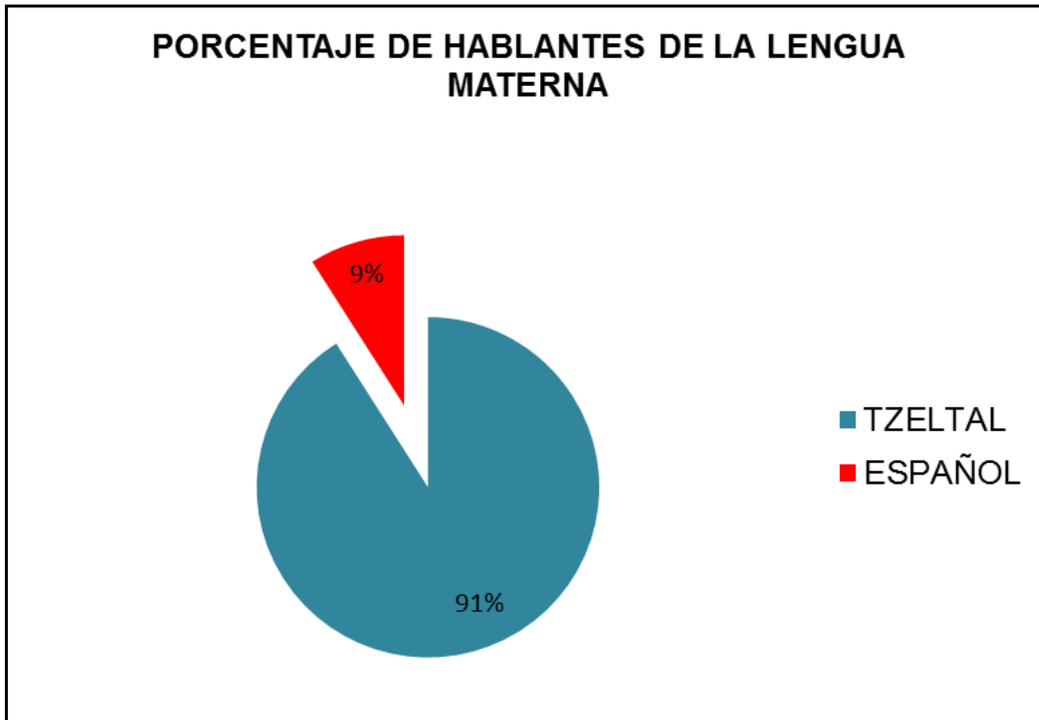
9. Anexo 2. Estadísticas y otros Indicadores

a) Principales Indicadores de la Microrregión

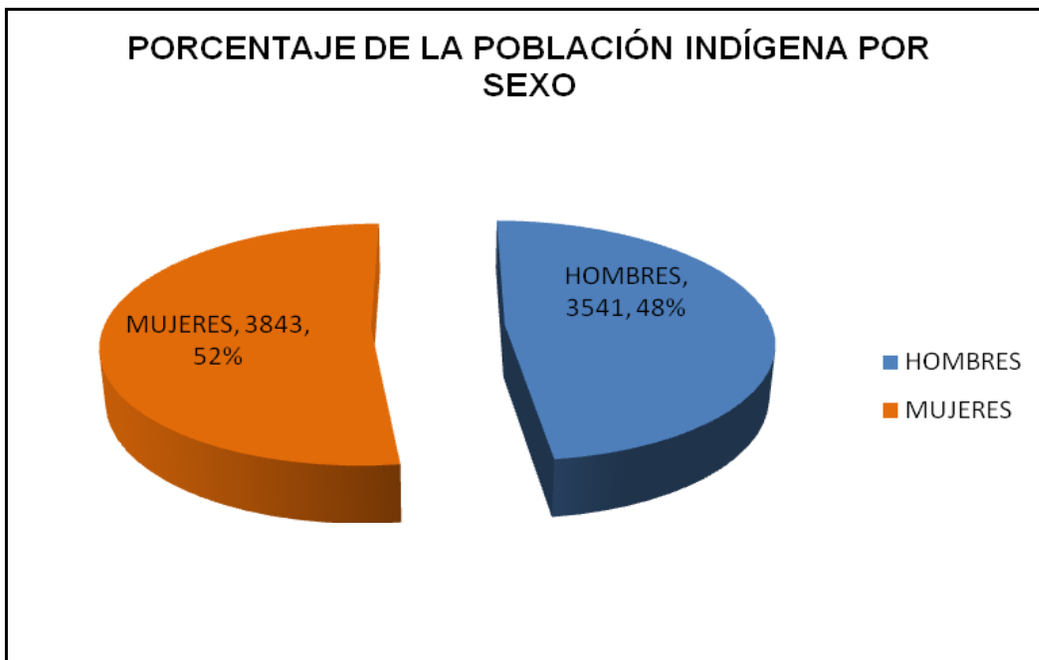
Microrregión: Laguna de Siete Colores	
Estado: CHIAPAS	
Porcentaje de Población Indígena	91,7
Porcentaje de Población No Indígena	8,3
Porcentaje de Población ocupada que no recibe ingreso por trabajo	34,1
Porcentaje de Población ocupada que recibe menos de un salario mínimo mensual de ingreso por trabajo	50,5
Porcentaje de Población ocupada que recibe 1 y hasta 2 salarios mínimos mensuales de ingreso por trabajo	7,7
Porcentaje de Población ocupada que recibe más de 2 salarios mínimos mensuales de ingreso por trabajo	5,3
Porcentaje de Población ocupada que trabajó en la agricultura, ganadería, silvicultura, caza o pesca	87,3
Porcentaje de Población ocupada que trabajó en la minería, generación y suministro de electricidad y agua, construcción o industria manufacturera	6,4
Porcentaje de Población ocupada que trabajó en el comercio, en el transporte, los servicios financieros, ofreciendo servicios profesionales, en el gobierno u otros servicios	4,7
Porcentaje de Población de 5 años y más monolingüe	31,8
Porcentaje de Población indígena de 15 años y más Alfabeta	73,9
Población indígena de 6 a 14 años que asisten a la escuela	91,7
Población indígena de 15 a 17 años que asisten a la escuela	25,1
Porcentaje del Número de viviendas indígenas donde no se especifica disponibilidad de agua y viviendas que se encuentran en la clase refugio	11,4
Porcentaje del Número de viviendas indígenas que no disponen de drenaje	34,6
Porcentaje del Número de viviendas indígenas que no disponen de electricidad	9,8
Índice de Reemplazo Etnolingüística	1,91

Fuente: Estadísticas CDI con información del INEGI 2010

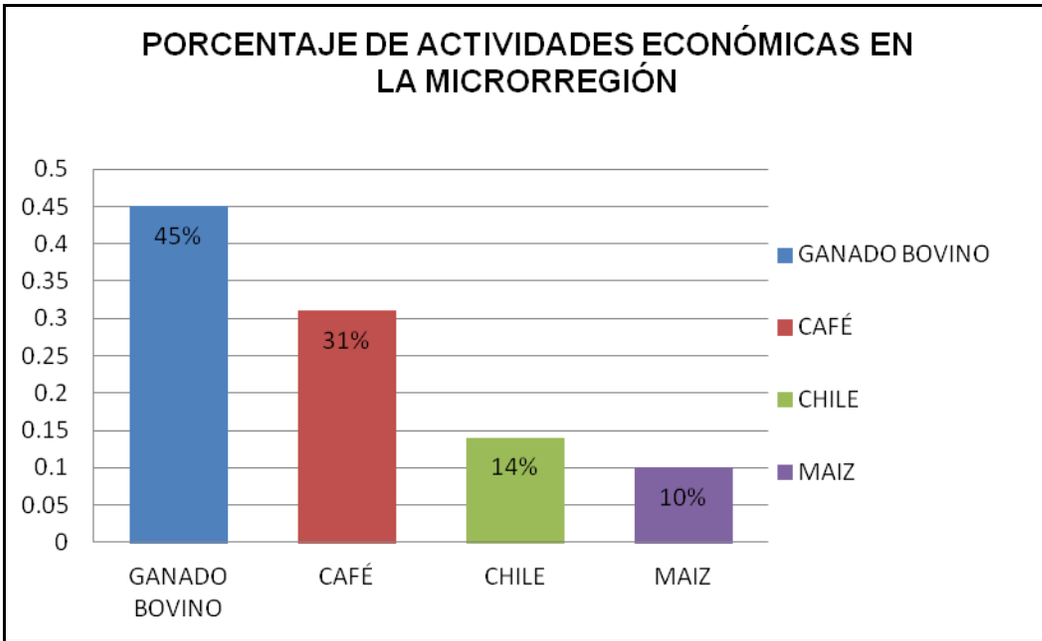
b) Gráficas de los Indicadores de la Microrregión



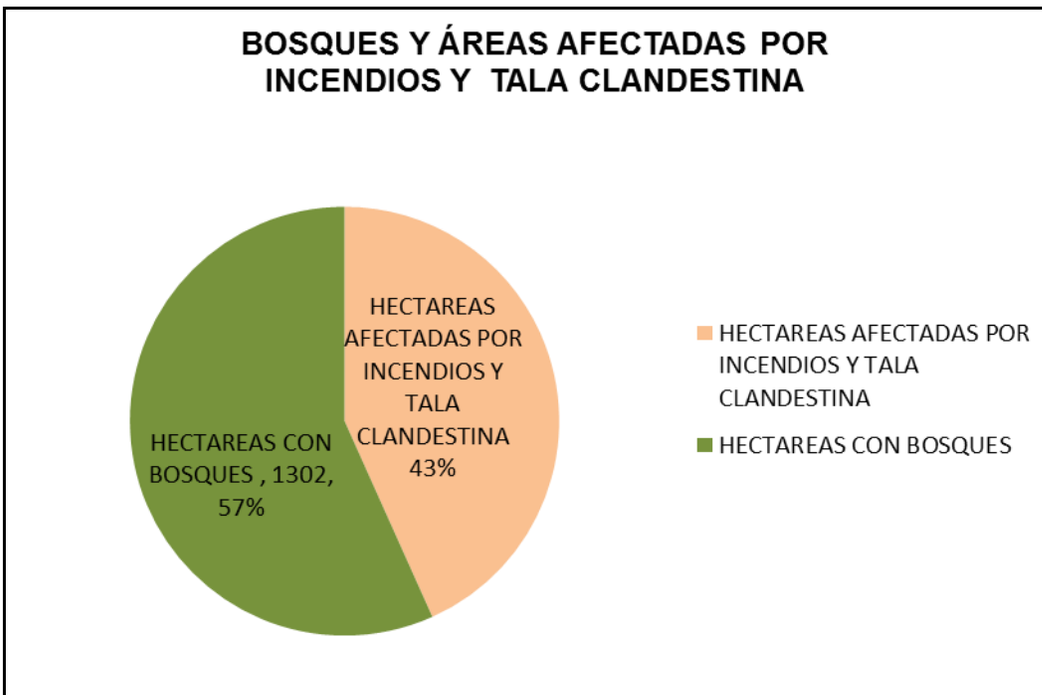
Fuente: Estadísticas CDI con información del INEGI 2010



Fuente: Estadísticas CDI con información del INEGI 2010

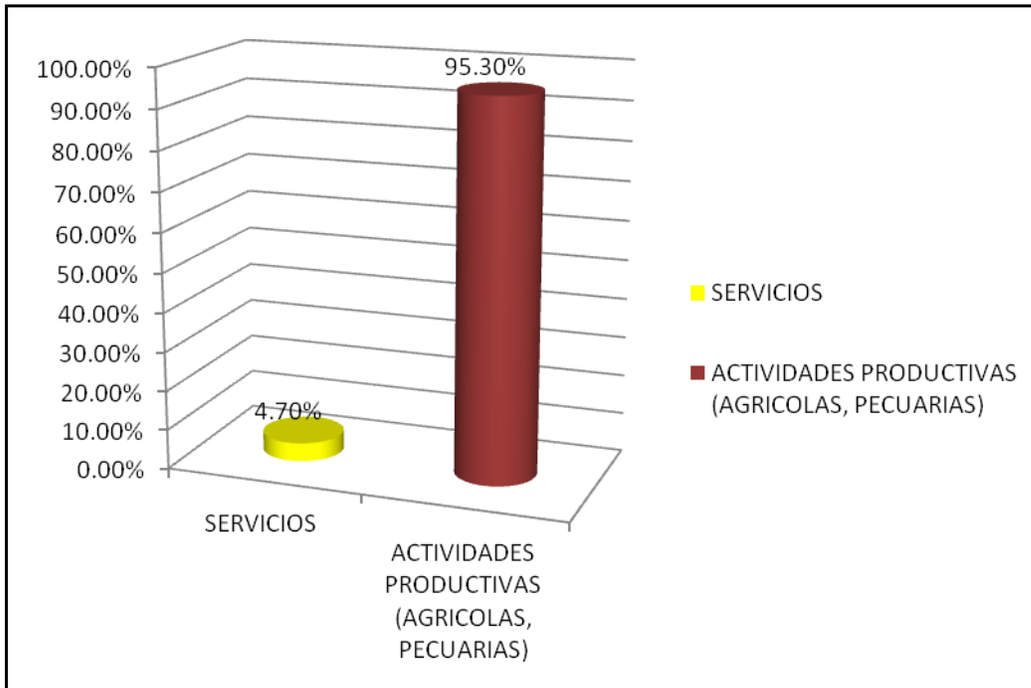


Fuente: Estadísticas CDI con información del INEGI 2010

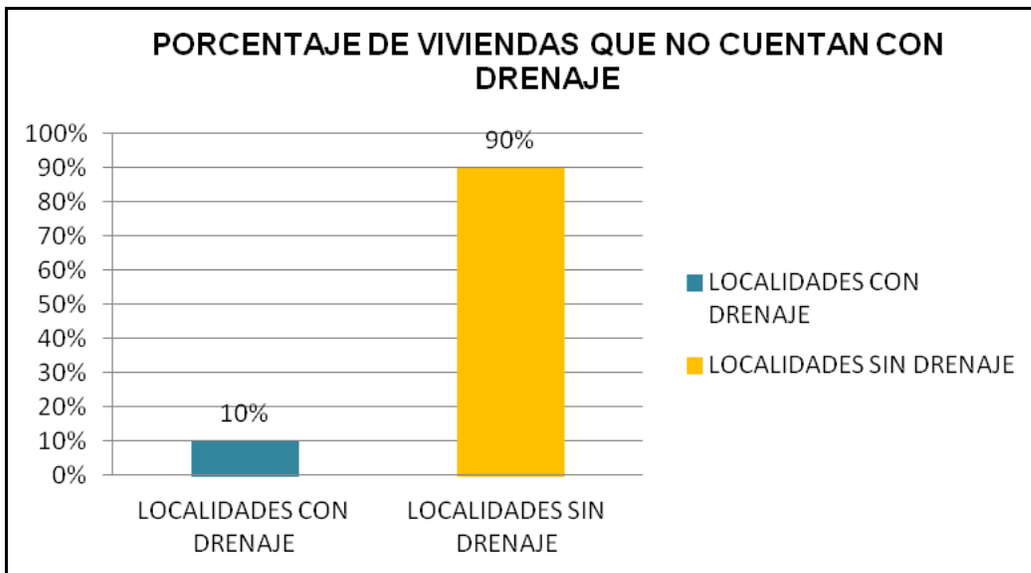


Fuente: Estadísticas CDI con información del INEGI 2010

OCUPACIÓN EN ACTIVIDADES PRODUCTIVAS Y DE SERVICIOS EN LA MICRORREGIÓN



Fuente: Estadísticas CDI con información del INEGI 2010



Fuente: Estadísticas CDI con información del INEGI 2010

10. Anexo 3. Relación de Participantes

a) Lista del Taller Microrregional de Sensibilización

i. Participantes del Taller Microrregional de Sensibilización

Sede: Sibal, Ocosingo, Chiapas

Fecha de realización: 17 de Julio de 2012

No.	Nombre de Participantes	Procedencia	Ocupación/Cargo
		Localidad/Municipio	
1	Ricardo López Hernández	Limonar, Ocosingo	Comisariado Ejidal
2	Marcos Gómez López	Limonar, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
3	Pablo Cruz Sánchez	Limonar, Ocosingo	Suplente de Agente Auxiliar Municipal
4	José Hernández Gutiérrez	Limonar, Ocosingo	Delegado Organización OCTIC
5	Armando Álvaro Méndez	Limonar, Ocosingo	Secretario Comisariado Ejidal
6	Calixto Moreno López	Limonar, Ocosingo	Patronato de Luz
7	Victoria Hernández López	Limonar, Ocosingo	Vocal Control de Oportunidades
8	Alicia Pérez Cruz	Limonar, Ocosingo	Vocal de Nutrición
9	Celestina Cruz Ruíz	Limonar, Ocosingo	Representante de Mujeres
10	Enrique Mendoza Ruíz	Francisco Villa, Ocosingo	Comisariado Ejidal
11	Nicolás Cruz Morales	Francisco Villa, Ocosingo	Representante de Comisariado
12	Gerardo Pérez Juárez	Francisco Villa, Ocosingo	Agricultor
13	Adán Moscoso Gutiérrez	Francisco Villa, Ocosingo	Representante del Ejido
14	Francisco Pérez Juárez	Francisco Villa, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
15	Petrona López Pérez	Francisco Villa, Ocosingo	Vocal de Vigilancia de Oportunidades
16	Elías Gómez Hernández	Ranchería Asia, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
17	Isaías Moreno Sánchez	Ranchería Asia, Ocosingo	Representante de la Ranchería
18	Manuela Hernández Gutiérrez	Ranchería Asia, Ocosingo	Vocal de Oportunidades
19	María Gómez Sánchez	Ranchería Asia, Ocosingo	Vocal Chiapas Solidario
20	María del C. Moreno Méndez	Ranchería Asia, Ocosingo	Secretario de Chiapas Solidario

No.	Nombre de Participantes	Procedencia	Ocupación/Cargo
		Localidad/Municipio	
21	Tiburcio López Pérez	Sibal, Ocosingo	Representante Comité Albergue COBACH
22	Lázaro Ruíz López	Sibal, Ocosingo	Representante de Grupo Maya
23	Pablo Gómez Pérez	Santa Rita, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
24	Carlos Cruz Mendoza	Santa Rita, Ocosingo	Representante de ARIC
25	Isabela Pérez Méndez	Cintalapa, Ocosingo	Vocal de Nutrición
26	Humberto López Núñez	Cintalapa, Ocosingo	Suplente de Consejo de Vigilancia
27	Ricardo López Hernández	Limonar, Ocosingo	Comisariado Ejidal
28	Pedro Pérez Vázquez	Cintalapa, Ocosingo	Sub comisariado
29	Mariano Gutiérrez Núñez	Cintalapa, Ocosingo	Suplente Consejo de Vigilancia
30	Ricardo López Gutiérrez	Cintalapa, Ocosingo	Tesorero del Comisariado Ejidal
31	Pedro Cruz Rodas	Sibal, Ocosingo	Comisariado Ejidal
32	Jesús Ruíz Paniagua	Sibal, Ocosingo	Representante de Consejo de Vigilancia
33	Armando López Ruíz	Sibal, Ocosingo	Secretario Organización Productiva Rural
34	Nicolás Cruz Ruíz	Sibal, Ocosingo	Controlaría Social
35	Sebastián Pérez Gómez	Sibal, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
36	Ángel Pérez Gómez	San Antonio Escobar, Ocosingo	Representante Patronato de Carretera
37	Hilda Gómez Hernández	San Antonio Escobar, Ocosingo	Ama de Casa
38	Daniel Guzmán Pérez	San Antonio Escobar, Ocosingo	Chiapas Solidario
39	Abraham Peñate Gómez	San Antonio Escobar, Ocosingo	Representante de Patronado de Luz
40	Mariano Vázquez López	Cintalapa, Ocosingo	Consejo de Vigilancia
41	Lorenzo López Cruz	Cintalapa, Ocosingo	Comisariado Ejidal
42	Humberto López Gutiérrez	Cintalapa, Ocosingo	Tesorero de Nuevo Cintalapa
43	Tranquilino Gómez Gutiérrez	Cintalapa, Ocosingo	Consejo de Vigilancia de Nuevo Cintalapa
44	Mariano Gutiérrez Gutiérrez	Cintalapa, Ocosingo	Control de Vigilancia Oportunidades
45	Rosa Lidia Cruz Méndez	Cintalapa, Ocosingo	Ama de Casa
46	Petrona López Méndez	Cintalapa, Ocosingo	Vocal de Educación
47	Lilia Gutiérrez Cruz	Cintalapa, Ocosingo	Vocal de Salud
48	Teresa López Ruíz	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Tesorera Grupo de Trabajo

No.	Nombre de Participantes	Procedencia	Ocupación/Cargo
		Localidad/Municipio	
49	María Rodríguez Hernández	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Vocal de Oportunidades
50	Rita Hernández López	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Presidenta del Grupo Sustentable
51	Pedro Gutiérrez Hernández	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Delegado de OPPTIC
52	Manuel Osorio Gómez	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Representante de Consejo de Vigilancia
53	Miguel Feliciano López	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Tesorero de Agua Potable
54	Manuel Guzmán Pérez	San Antonio Escobar, Ocosingo	Comisariado Ejidal
55	Luciano Gómez Deara	San Antonio Escobar, Ocosingo	Comandante de Policía
56	Julio Gómez López	San Antonio Escobar, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
57	Sebastián Pérez Cruz	San Antonio Escobar, Ocosingo	Representante de Consejo de Vigilancia
58	Abraham Peñate Pérez	San Antonio Escobar, Ocosingo	Representante de la Ampliación
59	Esperanza Hernández Cruz	San Antonio Escobar, Ocosingo	Promotora de Oportunidades
60	Aurelio Cruz Aguilar	Santa Rita, Ocosingo	Representante Organización Maya
61	Domingo Cruz Méndez	Santa Rita, Ocosingo	Representante Organización ARIC
62	Alejandro Hernández Hdez.	Santa Rita, Ocosingo	Consejo de Vigilancia
63	Mariano Cruz Álvarez	Santa Rita, Ocosingo	Representante Patronato de Agua Potable
64	Juan Hernández López	Santa Rita, Ocosingo	Comisariado Ejidal
65	Elías Pérez Cruz	Santa Rita, Ocosingo	Representante Patronato de Luz
66	Felipe Gutiérrez Pérez	Santa Rita, Ocosingo	Comité de Telesecundaria
67	Rafael Hernández López	Santa Rita, Ocosingo	Comité de Escuela Primaria
68	Rogelio Gómez Hernández	Santa Rita, Ocosingo	Comité de Preescolar
69	Manuel Osorio Maldonado	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Comisariado Ejidal
70	Sebastián Gómez Jiménez	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
71	Juliana Gutiérrez Pérez	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Vocal de Oportunidades
72	Bernabé Encino Gómez	Sibal, Ocosingo	Presidente Organización OCPAS
73	José Vázquez González	Sibal, Ocosingo	Tesorero Albergue Escolar Tláloc
74	Pedro González Pérez	Sibal, Ocosingo	Suplente Consejo de Vigilancia
75	María Pérez Gómez	Sibal, Ocosingo	Vocal de Nutrición
76	María Silvano Pérez	El Jardín, Ocosingo	Integrante Grupo Hermanas Jardín

No.	Nombre de Participantes	Procedencia	Ocupación/Cargo
		Localidad/Municipio	
77	Elena Méndez Lorenzo	El Jardín, Ocosingo	Secretaria Grupo Hermanas de Jardín
78	Fabiana Cruz Méndez	El Jardín, Ocosingo	Contraloría Grupo Hermanas de Jardín
79	Elena Mendoza Encino	El Jardín, Ocosingo	Presidenta del Grupo Hermanas de Jardín
80	Audelia Cruz Méndez	El Jardín, Ocosingo	Tesorera Grupo Hermanas de Jardín
81	Herminia Encino Cruz	El Jardín, Ocosingo	Integrante de Grupo Hermanas de Jardín
82	Auria Jiménez Méndez	El Jardín, Ocosingo	Integrante de Grupo Hermanas de Jardín
83	Carmela Méndez Sánchez	El Jardín, Ocosingo	Integrante de Grupo Hermanas de Jardín
84	Manuel Chulín Ruíz	La Culebra, Ocosingo	Representante Consejo de Vigilancia
85	Feciliano López Gómez	La Culebra, Ocosingo	Comisariado Ejidal
86	Manuel Ballinas Núñez	La Culebra, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
87	Rafaela Cruz Hernández	La Culebra, Ocosingo	Vocal de Control de Oportunidades
88	Fernando Cruz Ruíz	La Culebra, Ocosingo	Representante de Comité de Salud
89	Juan Cruz Pérez	La Culebra, Ocosingo	Presidente Patronato de Camino
90	Manuel Cruz Hernández	La Culebra, Ocosingo	Presidente Patronato de Agua
91	Rosa Hernández González	Sibal, Ocosingo	Tesorera Grupo Mujeres Campes.
92	Maribel Sánchez Hernández	Sibal, Ocosingo	Integrante de Grupo Mujeres Campesinas
93	Tomasina Sánchez Hdez.	Sibal, Ocosingo	Integrante de Grupo Mujeres Campesinas
94	Manuela Sánchez Hernández	Sibal, Ocosingo	Integrante de Grupo Mujeres Campesinas
95	Carlota Méndez Mendoza	Sibal, Ocosingo	Integrante de Grupo Mujeres Campesinas
96	Isabela Gómez Pérez	Sibal, Ocosingo	Responsable de Proyecto
97	Benita Encino Méndez	El Jardín, Ocosingo	Integrante de Grupo Hermanas de Jardín
98	Nicolás Aguilar Cruz	El Jardín, Ocosingo	Estudiante Universitario
99	Manuel Ruíz Rodas	Sibal, Ocosingo	Representante de Iglesia
100	Juan Gómez López	Sibal, Ocosingo	Anciano de Iglesia
101	Abraham Gómez López	Sibal, Ocosingo	Representante Organización ARIC
102	Mariano Mendoza Cruz	El Jardín, Ocosingo	Representante de Mujeres
103	Alejandro Mendoza Cruz	El Jardín, Ocosingo	Representante de Mujeres
104	Gustavo Jiménez Aguilar	El Jardín, Ocosingo	Secretario de Organización

No.	Nombre de Participantes	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Localidad/Municipio		
105	Domingo Hernández Demeza	Sibal, Ocosingo		Representante de Organización ARIC
106	Antonia Hernández Demeza	Sibal, Ocosingo		Integrante de Grupo Mujeres Campesinas
107	Manuel López Rodas	Sibal, Ocosingo		Representante de ARIC
108	Santiago Ruíz Hernández	Sibal, Ocosingo		Representantes Comité de COBACH
109	Sebastián Gómez Gómez	Sibal, Ocosingo		Presidente Grupo Maya
110	Manuel López Ruíz	Sibal, Ocosingo		Presidente Asociación Ganadera Local
111	Francisca Ruíz Hernández	Sibal, Ocosingo		Vocal Vigilancia de Oportunidades
112	David Ruíz López	Sibal, Ocosingo		Gestor Comunitario SEDESOL
113	Apolinar Cruz Díaz	La Culebra, Ocosingo		Representante de Patronato de Luz
114	Pedro López Ballinas	La Culebra, Ocosingo		Representantes Comité Padres de Familia
115	José Díaz Juárez	La Culebra, Ocosingo		Presidente Grupo de Cultura
116	Antonia Ruíz López	Sibal, Ocosingo		Presidente Grupo Mujeres Campesinas
117	Ernestina Cruz Vázquez	Sibal, Ocosingo		Secretaria Grupo Mujeres Campesinas
118	Patricia López Núñez	Sibal, Ocosingo		Contraloría Social del Grupo de Trabajo

ii. Representantes Institucionales del Taller Microrregional de Sensibilización

No.	Nombre del Participante	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Institución	Localidad/Municipio	
1	Abel Cruz Ruiz	Chiapas Solidario	Sibal, Ocosingo	Jefe de Sector

b) Lista del Taller de Diagnóstico Comunitario de Sibal

i. Participantes del Taller Comunitario Sibal

Sede: Ejido Sibal, Ocosingo, Chiapas

Fecha de realización: 14 y 15 de Agosto del 2012

No.	Nombre de Participantes	Procedencia	Ocupación/Cargo
		Localidad/Municipio	
1	Joaquín Pérez Gómez	Ubilio García, Ocosingo	Consejero Consultivo
2	Magdalena López Ruíz	Sibal, Ocosingo	Ama de Casa
3	José Vázquez González	Sibal, Ocosingo	Tesorero del Albergue Escolar Tláloc
4	Tomás Gómez Sánchez	Sibal, Ocosingo	Secretario Comité de Albergue Escolar
5	Andrés López Pérez	Sibal, Ocosingo	Vocal del Comité
6	Nicolás Cruz Ruíz	Sibal, Ocosingo	Agricultor
7	Guadalupe J. Gómez Encino	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
8	Feliciano Ruíz Ruíz	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
9	Keyla Lizbeth Ruíz Ruíz	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
10	Sonia Elizabeth López Gómez	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
11	Sonia Hernández Ruíz	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
12	Hilaria Ruíz López	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
13	Rosa Gómez Sánchez	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
14	Pedro González Pérez	Sibal, Ocosingo	Suplente Consejo de Vigilancia
15	Santiago Ruíz López	Sibal, Ocosingo	Representante Organización COZCICH
16	Pedro Cruz Rodas	Sibal, Ocosingo	Comisariado Ejidal
17	José López Rodas	Sibal, Ocosingo	Representante Organización ARIC
18	Tiburcio López Pérez	Sibal, Ocosingo	Agricultor
19	Manuel López González	Sibal, Ocosingo	Policía Rural
20	Manuel López Ruíz	Sibal, Ocosingo	Presidente Asociación Ganadera
21	Sebastián Pérez Gómez	Sibal, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
22	German Jiménez Méndez	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
23	Carmelino Encino Cruz	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH

No.	Nombre de Participantes	Procedencia	
		Localidad/Municipio	Ocupación/Cargo
24	Manuel Vázquez Aguilar	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
25	Catarina Cruz Mendoza	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
26	Juana Sánchez Cruz	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
27	María Hernández Pérez	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
28	Magdalena Cruz Méndez	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
29	Francisco Gómez Núñez	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
30	Nicolás Encino Núñez	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
31	Samuel Encino Lorenzo	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
32	Uver Mendoza Núñez	Sibal, Ocosingo	Estudiante COBACH
33	Patricia López Núñez	Sibal, Ocosingo	Representante Contraloría Social
34	Antonia Ruiz López	Sibal, Ocosingo	Presidenta del Grupo Mujeres Campesinas
35	Francisca Ruíz Hernández	Sibal, Ocosingo	Vocal de Vigilancia de Oportunidades
36	Isabela Gómez Pérez	Sibal, Ocosingo	Responsable Grupo Mujeres Campesinas
37	Rosa Hernández González	Sibal, Ocosingo	Tesorera del Grupo Mujeres Campesinas
38	Maribel Sánchez Hernández	Sibal, Ocosingo	Integrante del Grupo Mujeres Campesinas
39	Tomasina Sánchez Hernández	Sibal, Ocosingo	Integrante del Grupo Mujeres Campesinas
40	Auria Jiménez Méndez	El Jardín, Ocosingo	Ama de Casa
41	Fabiana Cruz Méndez	El Jardín, Ocosingo	Ama de Casa
42	Elena Mendoza Encino	El Jardín, Ocosingo	Ama de Casa
43	María Silvano Pérez	El Jardín, Ocosingo	Ama de Casa
44	Carmela Méndez Sánchez	El Jardín, Ocosingo	Ama de Casa
45	Aurelia Cruz López	El Jardín, Ocosingo	Ama de Casa
46	Herminia Encino Cruz	El Jardín, Ocosingo	Ama de Casa
47	Benita López Pérez	El Jardín, Ocosingo	Ama de Casa
48	Nicolás Aguilar Cruz	El Jardín, Ocosingo	Ama de Casa
49	Arcadio Encino Cruz	El Jardín, Ocosingo	Ama de Casa
50	Mariano Mendoza Cruz	El Jardín, Ocosingo	Ama de Casa
51	Mariano Cruz López	El Jardín, Ocosingo	Ama de Casa

No.	Nombre de Participantes	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Localidad/Municipio		
52	Gustavo Jiménez Aguilar	El Jardín, Ocosingo		Ama de Casa
53	Abelardo Mendoza Pérez	El Jardín, Ocosingo		Comisariado Ejidal
54	Jorge Mendoza Gutiérrez	El Jardín, Ocosingo		Representante Consejo de Vigilancia
55	Anita Jiménez Mendoza	El Jardín, Ocosingo		Control de Vigilancia de Oportunidades
56	Angelina Mendoza Pérez	El Jardín, Ocosingo		Vocal de Oportunidades
57	José Cruz Jiménez	El Jardín, Ocosingo		Agricultor
58	Ernestina Cruz Vázquez	El Jardín, Ocosingo		Secretaria Grupo Hermanas de Jardín
59	Manuela Sánchez Hernández	El Jardín, Ocosingo		Integrante del Grupo Hermanas de Jardín
60	Petrona Mendoza Méndez	El Jardín, Ocosingo		Integrante del Grupo Hermanas de Jardín
61	Evelia Moreno Arcos	El Jardín, Ocosingo		Vocal Oportunidades
62	Jeremías Encino Mendoza	El Jardín, Ocosingo		Estudiante COBACH

ii. Representantes Institucionales del Taller Comunitario de Sibal

No.	Nombre del Participante	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Institución	Localidad/Municipio	
1	Abel Cruz Ruiz	Chiapas Solidario	Sibal, Ocosingo	Jefe de Sector
2	Juanita López González	SEPI	Santo Domingo, Ocosingo	Delegada Regional
3	Florentino Arcos Morales	SEPI	Santo Domingo, Ocosingo	Técnico de Proyectos

c) Lista del Taller de Diagnóstico Comunitario de Santa Rita

i. Participantes del Taller Comunitario de Santa Rita

Sede: Ejido Santa Rita, Ocosingo, Chiapas

Fecha: 22 y 23 de Agosto del 2012

No.	Nombre de Participantes	Procedencia	Ocupación/Cargo
		Localidad/Municipio	
1	Feliciano López Gómez	La Culebra, Ocosingo	Comisariado Ejidal
2	Manuel Chulín Ruíz	La Culebra, Ocosingo	Representante Consejo de Vigilancia
3	Aurelio Cruz Aguilar	Santa Rita, Ocosingo	Representante Organización Maya
4	Miguel Guzmán Deara	Santa Rita, Ocosingo	Estudiante COBACH
5	Manuel de Jesús Vázquez Ruíz	Santa Rita, Ocosingo	Estudiante COBACH
6	Manuel Cruz López	Santa Rita, Ocosingo	Estudiante COBACH
7	Ezequiel Gómez Méndez	Santa Rita, Ocosingo	Estudiante COBACH
8	Efraín Guzmán Cruz	Santa Rita, Ocosingo	Estudiante COBACH
9	Héctor Sánchez Hernández	Santa Rita, Ocosingo	Estudiante COBACH
10	Macario Cruz Gómez	Santa Rita, Ocosingo	Estudiante COBACH
11	Pablo Cruz Méndez	Santa Rita, Ocosingo	Estudiante COBACH
12	Luis Jiménez Pérez	Santa Rita, Ocosingo	Estudiante COBACH
13	Javier Hernández Gutiérrez	Santa Rita, Ocosingo	Estudiante COBACH
14	Juan Gutiérrez Pérez	Santa Rita, Ocosingo	Subsecretario del Comisariado Ejidal
15	Alejandro Hernández Hernández	Santa Rita, Ocosingo	Representante Consejo de Vigilancia
16	Sebastián Pérez Cruz	San Antonio Escobar, Ocosingo	Representante Consejo de Vigilancia
17	Rafael Pérez López	San Antonio Escobar, Ocosingo	Representante Comité Escuela Primaria
18	Abraham Peñate Pérez	San Antonio Escobar, Ocosingo	Representante Comité Escuela Primaria
19	Daniel Guzmán Pérez	San Antonio Escobar, Ocosingo	Agricultor
20	Antonio Saragoz Cruz	Santa Rita, Ocosingo	Agricultor
21	Antonio Sánchez Pérez	Santa Rita, Ocosingo	Agricultor
22	Manuel Cruz Pérez	Santa Rita, Ocosingo	Agricultor

No.	Nombre de Participantes	Procedencia	
		Localidad/Municipio	Ocupación/Cargo
23	Mauricio Méndez López	Santa Rita, Ocosingo	Agricultor
24	José Pérez Gutiérrez	Santa Rita, Ocosingo	Agricultor
25	Daniel Pérez Gutiérrez	Santa Rita, Ocosingo	Agricultor
26	Abraham Pérez Gutiérrez	Santa Rita, Ocosingo	Tesorero Comisariado Ejidal
27	Eusebio Cruz López	San Antonio Escobar, Ocosingo	Agricultor
28	José Manuel Saraos Gómez	San Antonio Escobar, Ocosingo	Agricultor
29	Raúl Iván Díaz López	San Antonio Escobar, Ocosingo	Agricultor
30	Javier Hernández Gómez	San Antonio Escobar, Ocosingo	Agricultor
31	Pedro Gómez Hernández	San Antonio Escobar, Ocosingo	Agricultor
32	Juan Hernández López	Santa Rita, Ocosingo	Comisariado Ejidal
33	Abelardo Pérez Cruz	Santa Rita, Ocosingo	Agricultor
34	Carlos Cruz Mendoza	Santa Rita, Ocosingo	Representante ARIC Independiente
35	Domingo Cruz Méndez	Santa Rita, Ocosingo	Representante de ARIC
36	Manuel Saraos Gutiérrez	Santa Rita, Ocosingo	Secretario Escuela Secundaria
37	Abraham Gómez Álvarez	Santa Rita, Ocosingo	Agricultor
38	Nicolás Gómez Santíz	San Antonio Escobar, Ocosingo	Comisariado Ejidal
39	Julio Gómez López	San Antonio Escobar, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
40	Sebastián López Hernández	Santa Rita, Ocosingo	Sub comisariado
41	Manuel Sánchez López	Santa Rita, Ocosingo	Secretario Comisariado Ejidal
42	Manuel López Hernández	Santa Rita, Ocosingo	Secretario Consejo de Vigilancia
43	Pablo Cruz García	Santa Rita, Ocosingo	Agricultor
44	Sebastián Hernández Hdez.	Santa Rita, Ocosingo	Agricultor
45	Juan Ruíz González	La Culebra, Ocosingo	Agricultor
46	Luis Ballinas López	Santa Rita, Ocosingo	Agricultor
47	Guadalupe Deara Hernández	Santa Rita, Ocosingo	Secretario Consejo de Vigilancia
48	María Antonia Pérez Cruz	Santa Rita, Ocosingo	Ama de Casa
49	Ángel Pérez Gómez	San Antonio Escobar, Ocosingo	Representante Patronato de Camino
50	Abraham Peñate Gómez	San Antonio Escobar, Ocosingo	Representante de Ampliación

No.	Nombre de Participantes	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Localidad/Municipio		
51	Hilda Gómez Hernández	San Antonio Escobar, Ocosingo		Ama de casa
52	Luciano Gómez Deara	San Antonio Escobar, Ocosingo		Comandante de Policía

ii. Representantes Institucionales del Taller Comunitario de Santa Rita

No.	Nombre del Participante	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Institución	Localidad/Municipio	
1	Juanita López González	SPCI	Santo Domingo, Ocosingo	Delegada Regional
2	Jerónimo Hernández Gutiérrez	SPCI	Santo Domingo, Ocosingo	Delegada Regional
3	Eitel R. Guillermo Jiménez	HBCS	Santo Domingo, Ocosingo	Técnico Radiólogo
4	Narciso Morales González	SAGARPA	Frontera Corozal, Ocosingo	Jefe de CADER
5	Francisco Pérez Pérez	SAGARPA	Frontera Corozal, Ocosingo	Técnico de campo
6	Israel López Flores	SAGARPA	Frontera Corozal, Ocosingo	Técnico de campo

d) Lista del Taller de Diagnóstico Comunitario de Cintalapa

i. Participantes del Taller Comunitario de Cintalapa

Sede: Ejido Cintalapa, Ocosingo, Chiapas

Fecha de realización: 12 y 13 de Septiembre del 2012

No.	Nombre de Participantes	Procedencia	Ocupación/Cargo
		Localidad/Municipio	
1	Ricardo López Hernández	Limonar, Ocosingo	Comisariado Ejidal
2	Manuel Cruz Encino	Limonar, Ocosingo	Agricultor
3	Lorenzo Gutiérrez Martínez	Limonar, Ocosingo	Agricultor
4	Armando Álvaro Méndez	Limonar, Ocosingo	Agricultor
5	José Hernández Gutiérrez	Limonar, Ocosingo	Agricultor
6	Reynaldo Deara Jiménez	Limonar, Ocosingo	Agricultor
7	Victoria Hernández López	Limonar, Ocosingo	Ama de casa
8	Armando Gutiérrez Méndez	Limonar, Ocosingo	Agricultor
9	Calixto Moreno López	Limonar, Ocosingo	Agricultor
10	Adela López López	Limonar, Ocosingo	Ama de casa
11	Rafaela Cruz Jiménez	Limonar, Ocosingo	Ama de casa
12	Anita Hernández Pérez	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Ama de casa
13	Antonio López Pérez	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Agricultor
14	Alberto Gutiérrez Pérez	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Delegado de Chiapas Solidario
15	Rafael Moscoso Gutiérrez	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Suplente Agente Auxiliar Municipal
16	María Pérez Juárez	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Ama de casa
17	Francisco Gutiérrez Gómez	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Secretario del Comisariado Ejidal
18	María del C. Moreno Méndez	Rancho Asia, Ocosingo	Secretario Chiapas Solidario
19	Marcela Cruz Núñez	Rancho Asia, Ocosingo	Vocal Chiapas Solidario
20	María Gómez Sánchez	Rancho Asia, Ocosingo	Ama de casa
21	Florencia Gómez Sánchez	Rancho Asia, Ocosingo	Ama de casa
22	Manuela Hernández Gutiérrez	Rancho Asia, Ocosingo	Ama de casa
23	Elías Gómez Hernández	Lacanja Tzeltal, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal

No.	Nombre de Participantes	Procedencia	Ocupación/Cargo
		Localidad/Municipio	
24	Manuel Gutiérrez Vázquez	Cintalapa, Ocosingo	Agricultor
25	Enrique Gómez Gutiérrez	Cintalapa, Ocosingo	Suplente del Agente Auxiliar Municipal
26	Gerónimo López Pérez	Cintalapa, Ocosingo	Secretario Comisariado Nuevo Cintalapa
27	Ramón Méndez Cruz	Cintalapa, Ocosingo	Tesorero Comisariado
28	Nicolás Cruz Morales	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Representante Consejo de Vigilancia
29	Mateo Mendoza Núñez	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Delegado de COPLADEM
30	Isaías Pérez Juárez	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Secretario Consejo de Vigilancia
31	Rocelda Gutiérrez Pérez	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Vocal de Control Promotora Educación
32	Gerardo Pérez Juárez	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Comisariado Ejidal
33	Margarito Gutiérrez Vázquez	Cintalapa, Ocosingo	Comandante de Policía
34	Javier Gutiérrez Pérez	Cintalapa, Ocosingo	Secretario del Comisariado Ejidal
35	Lorenzo López Cruz	Cintalapa, Ocosingo	Comisariado Ejidal
36	Pedro Pérez Vázquez	Cintalapa, Ocosingo	Sub comisariado
37	Petrona López Méndez	Cintalapa, Ocosingo	Vocal de Educación
38	Lilia Gutiérrez Cruz	Cintalapa, Ocosingo	Vocal de Salud
39	Manuel Méndez Núñez	Cintalapa, Ocosingo	Secretario Consejo de Vigilancia
40	Mariano Vázquez López	Cintalapa, Ocosingo	Representante Consejo de Vigilancia
41	Belisario Juárez Pérez	Cintalapa, Ocosingo	Comisariado Ejidal Nuevo Cintalapa
42	Manuel Juárez Gómez	Cintalapa, Ocosingo	Agricultor
43	Isabela Pérez Méndez	Cintalapa, Ocosingo	Ama de casa
44	Maribel Cruz Gutiérrez	Cintalapa, Ocosingo	Vocal de Nutrición
45	Isabela Gutiérrez Hernández	Cintalapa, Ocosingo	Vocal de Salud
46	Mariano Gutiérrez Gutiérrez	Cintalapa, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
47	Federico Vázquez Gutiérrez	Cintalapa, Ocosingo	Policía
48	Gilberto Vázquez Gutiérrez	Cintalapa, Ocosingo	Policía
49	Carlos Gutiérrez Pérez	Cintalapa, Ocosingo	Policía
50	Gaspar Núñez López	Cintalapa, Ocosingo	Vocal de Chiapas Solidario
51	Mariano Sánchez Feliciano	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Vocal de Chiapas Solidario

No.	Nombre de Participantes	Procedencia	Ocupación/Cargo
		Localidad/Municipio	
52	Santiago Hernández Ruíz	El Limonar, Ocosingo	Estudiante COBACH
53	Fernando Vázquez Pérez	Cintalapa, Ocosingo	Estudiante COBACH
54	Melisa Sánchez Cruz	Cintalapa, Ocosingo	Estudiante COBACH
55	Susana Gómez Pérez	Cintalapa, Ocosingo	Estudiante COBACH
56	Limber Gutiérrez Gutiérrez	Cintalapa, Ocosingo	Estudiante COBACH
57	Jerónimo Gutiérrez Gómez	Cintalapa, Ocosingo	Estudiante COBACH
58	Miguel Jiménez Cruz	Cintalapa, Ocosingo	Estudiante COBACH
59	Juan López Guzmán	Cintalapa, Ocosingo	Estudiante COBACH
60	Mariano Moreno Sánchez	Rancho Asia, Ocosingo	Estudiante COBACH
61	Daniel Sánchez Gómez	Rancho Asia, Ocosingo	Estudiante COBACH
62	Carlos López Encino	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Estudiante COBACH
63	Santiago Gómez Sánchez	Rancho Asia, Ocosingo	Estudiante COBACH
64	Antonia Pérez Hernández	Rancho Asia, Ocosingo	Estudiante COBACH
65	Eliber Moscoso Cruz	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Estudiante COBACH
66	Juan C. Hernández Encino	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Estudiante COBACH
67	Marcos Hernández Gutiérrez	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Estudiante COBACH
68	Rosa Saudí Gómez Sánchez	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Estudiante COBACH
69	Jerónimo P. Gutiérrez Méndez	El Limonar, Ocosingo	Estudiante COBACH
70	Yuridia Moscoso Cruz	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Estudiante COBACH
71	Pascuala Cruz Sánchez	El Limonar, Ocosingo	Estudiante COBACH
72	Abdías Pérez López	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Estudiante COBACH
73	Antonio Pérez López	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Estudiante COBACH
74	Teresa Pérez Hernández	Rancho Asia, Ocosingo	Estudiante COBACH
75	Petrona Gutiérrez Cruz	El Limonar, Ocosingo	Estudiante COBACH
76	Pascuala Gutiérrez Cruz	El Limonar, Ocosingo	Estudiante COBACH
77	Ernestina Ruíz Monterrosa	El Limonar, Ocosingo	Estudiante COBACH
78	Lorenzo Pérez López	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Agricultor
79	Juan Daniel Sánchez Encino	El Limonar, Ocosingo	Estudiante COBACH

No.	Nombre de Participantes	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Localidad/Municipio		
80	Elvia Luisa Sánchez Encino	El Limonar, Ocosingo		Estudiante COBACH
81	Lupita Pérez López	El Limonar, Ocosingo		Estudiante COBACH
82	María E. Hernández Gutiérrez	El Limonar, Ocosingo		Estudiante COBACH
83	Elmar Moscoso López	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo		Estudiante COBACH
84	María Elena López Sánchez	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo		Secretaria Grupo de Trabajo
85	Eva Sánchez Feliciano	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo		Integrante Grupo Las Mariposas
86	Adela López Encino	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo		Integrante Grupo Las Mariposas
87	Sebastiana Feliciano López	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo		Integrante Grupo Las Mariposas

ii. Representantes Institucionales de Taller Comunitario de Cintalapa

No.	Nombre del Participante	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Institución	Localidad/Municipio	
1	Mariano Sánchez Feliciano	Chiapas Solidario	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Jefe de Sector
2	Alberto			

e) Lista del Taller de Diagnóstico Microrregional

i. Participantes del Taller de Diagnóstico Microrregional

Sede Santa Rita, Ocosingo, Chiapas

Fecha: 16 de Octubre de 2012

No.	Nombre del participante	Procedencia		Eje que representa
		Comunidad	Localidad/Municipio	
1	Juan Hernández López	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Eje Físico Ambiental
2	Antonio Saragoz Cruz	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Eje Cultural
3	Domingo Cruz Méndez	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
4	Lorenzo Gutiérrez Martínez	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Eje Cultural
5	Armando Gutiérrez Méndez	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
6	Manuel Juárez Gómez	Cintalapa	Cintalapa, Ocosingo	Eje Institucional y de Derecho
7	Javier Gutiérrez Pérez	Cintalapa	Cintalapa, Ocosingo	Eje Económico
8	Andrés López Pérez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Económico
9	Ricardo López Hernández	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Eje Físico Ambiental
10	José López Rodas	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
11	Tiburcio López Pérez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
12	Julio Gómez López	Santa Rita	San Antonio Escobar, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
13	Nicolás Gómez Santíz	Santa Rita	San Antonio Escobar, Ocosingo	Eje Cultural
14	Isaías Pérez Juárez	Cintalapa	Francisco Villa, Ocosingo	Eje Físico Ambiental
15	Alberto Gutiérrez Pérez	Cintalapa	Francisco Villa, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
16	Alejandro Hernández Hernández	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Eje Institucional y de Derecho
17	Pedro González Pérez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Cultural
18	Mariano Sánchez Feliciano	Cintalapa	Lacanja Tzeltal, Ocosingo	Eje Económico
19	Patricia López Núñez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Institucional y de Derecho
20	Calixto Moreno López	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Eje Cultural
21	Nicolás Aguilar Cruz	Sibal	El Jardín, Ocosingo	Eje Institucional y de Derecho
22	Abraham Pérez Gutiérrez	Santa Rita	San Antonio Escobar, Ocosingo	Eje Institucional y de Derecho

No.	Nombre del participante	Procedencia		Eje que representa
		Comunidad	Localidad/Municipio	
23	Luis Ballinas López	Santa Rita	La Culebra, Ocosingo	Eje Económico
24	Juan Ruíz González	Santa Rita	La Culebra, Ocosingo	Eje Físico Ambiental

ii. Actores Claves del Taller de Diagnóstico Microrregional

No.	Nombre del participante	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Comunidad	Localidad/Municipio	
1	Esperanza Hernández Cruz	Santa Rita	San Antonio Escobar, Ocosingo	Promotor de Oportunidades
2	Pedro Cruz Rodas	Sibal	Sibal, Ocosingo	Comisariado Ejidal
3	Manuel López Ruíz	Sibal	Sibal, Ocosingo	Presidente Asociación Ganadera
4	Sebastián López Hernández	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Sub comisariado Ejidal
5	Marcos Gómez López	Cintalapa	El Limonar, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
6	Celestina Cruz Ruíz	Cintalapa	El Limonar, Ocosingo	Representante de Mujeres
7	Feliciano López Gómez	Santa Rita	La Culebra, Ocosingo	Comisariado Ejidal
8	Aurelio Cruz Aguilar	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Representante Organización Maya
9	Antonia Ruíz López	Sibal	Sibal, Ocosingo	Presidenta Grupo de Mujeres

iii. Representantes Institucionales del Taller de Diagnóstico Microrregional

No.	Nombre del Participante	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Institución	Localidad/Municipio	
1	Abel Cruz Ruiz	Chiapas Solidario	Sibal, Ocosingo	Jefe de Sector

f) Lista del Taller de Definición de Proyectos Estratégicos

i. Participantes del Taller de Definición de Proyectos Estratégicos

Sede Santa Rita, Ocosingo, Chiapas

Fecha: 07 de Noviembre de 2012

No.	Nombre del participante	Procedencia		Eje que representa
		Comunidad	Localidad/Municipio	
1	Tiburcio López Pérez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
2	José López Rodas	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
3	Pedro González Pérez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Cultural
4	Andrés López Pérez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Económico
5	Domingo Cruz Méndez	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
6	Juan Hernández López	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Eje Físico Ambiental
7	Nicolás Gómez Santíz	Santa Rita	San Antonio Escobar, Ocosingo	Eje Cultural
8	Luis Ballinas López	Santa Rita	La Culebra, Ocosingo	Eje Económico
9	Isaías Pérez Juárez	Cintalapa	Francisco Villa, Ocosingo	Eje Físico Ambiental
10	Abraham Peñate Pérez	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Eje Económico
11	Javier Gutiérrez Pérez	Cintalapa	Cintalapa, Ocosingo	Eje Económico
12	Alberto Gutiérrez Pérez	Cintalapa	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
13	Lorenzo Gutiérrez Martínez	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Eje Cultural
14	Manuel Juárez Gómez	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Eje Institucional y de Derecho
15	Calixto Moreno López	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Eje Cultural
16	Julio Gómez López	Santa Rita	Sn Antonio Escobar	Eje Sociodemográfico
17	Alejandro Hernández Hdez.	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Eje Institucional y de Derecho
18	Mariano Sánchez Feliciano	Cintalapa	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Eje Económico
19	Antonio Saragoz Cruz	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Eje Cultural
20	Armando Gutiérrez Méndez	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Eje Sociodemográfico

ii. Actores Claves del Taller de Definición de Proyectos Estratégicos

No.	Nombre del participante	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Comunidad	Localidad/Municipio	
1	Pedro Cruz Rodas	Sibal	Sibal, Ocosingo	Comisariado Ejidal
2	Manuel Guzmán Pérez	Santa Rita	San Antonio Escobar, Ocosingo	Comisariado Ejidal
3	Manuel Osorio Maldonado	Cintalapa	Lacanjá Tzeltal, Ocosingo	Comisariado Ejidal
4	Pablo Cruz Mendoza	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
5	Ricardo López Hernández	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Comisariado Ejidal
6	Pedro Cruz Encino	Santa Rita	San Antonio Escobar, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
7	Pedro Pérez Vázquez	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Sub comisariado

iii. Representantes Institucionales del Taller de Definición de Proyectos Estratégicos

No.	Nombre del Participante	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Institución	Localidad/Municipio	
1	Juanita López González	SPCI	Santo Domingo, Ocosingo	Delegada Regional

g) Taller de Validación del Plan Microrregionla

i. Participantes del Taller de Validación del Plan Microrregional

Sede Sibal, Ocosingo, Chiapas

Fecha: 19 de Diciembre de 2012

No.	Nombre del participante	Procedencia		Eje que representa
		Comunidad	Localidad/Municipio	
1	Domingo Cruz Méndez	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
2	Lorenzo Gutiérrez Martínez	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Eje Cultural
3	Manuel Juárez Gómez	Cintalapa	Cintalapa, Ocosingo	Eje Institucional y de Derecho
4	Javier Gutiérrez Pérez	Cintalapa	Cintalapa, Ocosingo	Eje Económico
5	Andrés López Pérez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Económico
6	Ricardo López Hernández	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Eje Físico Ambiental
7	José López Rodas	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
8	Tiburcio López Pérez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
9	Julio Gómez López	Santa Rita	San Antonio Escobar, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
10	Nicolás Gómez Santíz	Santa Rita	San Antonio Escobar, Ocosingo	Eje Cultural
11	Isaías Pérez Juárez	Cintalapa	Francisco Villa, Ocosingo	Eje Físico Ambiental
12	Alberto Gutiérrez Pérez	Cintalapa	Francisco Villa, Ocosingo	Eje Sociodemográfico
13	Alejandro Hernández Hdez.	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Eje Institucional y de Derecho
14	Pedro González Pérez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Cultural
15	Mariano Sánchez Feliciano	Cintalapa	Lacanja Tzeltal, Ocosingo	Eje Económico
16	Patricia López Núñez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Eje Institucional y de Derecho
17	Calixto Moreno López	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Eje Cultural
18	Nicolás Aguilar Cruz	Sibal	El Jardín, Ocosingo	Eje Institucional y de Derecho
19	Abraham Pérez Gutiérrez	Santa Rita	San Antonio Escobar, Ocosingo	Eje Institucional y de Derecho
20	Gerardo Pérez Juárez	Cintalapa	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Eje Institucional y de Derecho
21	Manuel Guzmán Pérez	Santa Rita	San Antonio Escobar, Ocosingo	Eje Económico

ii. Actores Claves del Taller de Validación del Plan Microrregional

No.	Nombre del participante	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Comunidad	Localidad/Municipio	
1	Artemio Pérez Hernández	Cintalapa	Francisco Vila La Laguna, Ocosingo	Sub Agente Municipal
2	Jacinto Hernández z Ruiz	Sibal	Sibal, Ocosingo	Sub Pte. Comisariado Ejidal
3	Fidel Ruiz Paniagua	Sibal	Sibal, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
4	Sebastián Pérez Cruz	Santa Rita	San Antonio Escobar, Ocosingo	Consejo de Vigilancia
5	Manuel Gómez Guzmán	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
6	Jesús Ruiz Paniagua	Sibal	Sibal, Ocosingo	Consejo de Vigilancia
7	Pablo Cruz Mendoza	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
8	Francisco Gutiérrez Pérez	Santa Rita	Santa Rita, Ocosingo	Suplente Agente Auxiliar
9	Humberto Gómez López	Cintalapa	Limonar, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
10	Pedro Sánchez Gómez	Cintalapa	Ranchería Asia, Ocosingo	Agente Auxiliar Municipal
11	Tranquilino Gómez Gutiérrez	Cintalapa	Cintalapa, Ocosingo	Consejo de Vigilancia

iii. Pobladores participantes del Taller de Validación del Plan Microrregional

No.	Nombre del participante	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Comunidad	Localidad/Municipio	
1	Adán Moscoso Gutiérrez	Cintalapa	Francisco Villa La Laguna, Ocosingo	Presidente Comité HBC
2	Carlota Méndez Mendoza	Sibal	Sibal, Ocosingo	Integrante Grupo Mujeres
3	Antonia Ruiz López	Sibal	Sibal, Ocosingo	Pdta. Grupo Mujeres Camp
4	Rosa Hernández Gutiérrez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Tesorera Grupo Mujeres
5	Ernestina Cruz Vázquez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Sria. Grupo Mujeres Camp.
6	María López Núñez	Sibal	Sibal, Ocosingo	Contraloría Social
7	Tomasina Sánchez Hernández	Sibal	Sibal, Ocosingo	Int. Grupo Mujeres Camp.

iv. Representantes Institucionales del Taller de Validación del Plan Microrregional

No.	Nombre del Participante	Procedencia		Ocupación/Cargo
		Institución	Localidad/Municipio	
1	Juanita López González	SPCI	Santo Domingo, Ocosingo	Delegada Regional

MICRORREGIÓN “JA YU’UN JUKEB’ SBONIL”

“JUNAX AYOTIK TAJ JUN O’TANIL”



“Este Plan de Desarrollo de la Microrregión Laguna de Siete Colores 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 proporcionó el apoyo técnico - metodológico para su elaboración y edición”.

“Este programa es público, no es patrocinado ni promovido por partido político alguno y sus recursos provienen de los recursos que pagan todos los contribuyentes. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa”.