

TALLER MODOS DE VIDA

COMUNIDAD: TOMÁS GARRIDO CANAVAL, TACOTALPA, TAB.

CAPITAL NATURAL

Cronología de eventos comunitarios

Año	Evento	En que consistió
1911	Fundación	5 casas o familias, procedente de Chiapas en busca de tierras, realizando producción de café, cacao. Se le dió varios nombres a su comunidad como fue; San Antonio, Esquipula, Playa del tigre.
1927	Se dio nombre de Tomas Garrido	En honor al entonces gobernador Tomas Garrido
1932	Primer creciente del rio	Inundación en la comunidad, en la que se perdió varias casas.
1938	Construcción de la primera escuela (aula).	Escuela federal
1950	Ciclón	Perdida de arboles Principalmente en los cafetales.
1980	Volcán Chichonal	Por las cenizas del volcán se perdieron cultivos , animales de traspatio y los arroyos se rellenaron de cenizas
1985	Construcción de viviendas después del volcán Chichonal	El gobierno Proporciono materiales de construcción y la comunidad dio mano de obra.
1990	<ul style="list-style-type: none">• Energía eléctrica.• Construcción de agua entubada• Roya del café	Instalación de energía eléctrica. Agua entubada por gravedad
1995	Ampliación de escuelas y maestros de la sep.	
2002	Construcción de la carretera	De Oxolotán ---Tomas Garrido
2005	Construcción de Drenaje	Construcción de drenaje a las casa.
2007	Inundación	Deslaves carreteros, pérdida de cultivos frutales cerca del rio o arroyos, inundación de algunas casa.
2009	Pavimentación	Pavimentación de calles
2011	Construcción de cisterna de ferrocemento por la ADR y comunidad.	Construcción de cisterna de ferrocemento, aportación de mano de obra de los ciudadanos.

Cambios en el uso de la tierra

Año	Montaña	Milpa (maíz, frijol, calabaza y chícharo)	Potrero	Cañada	Cafetales	Cacao	Poblado
1930	85%	5%	0%	5%	1%	0.8	0.2%
1960		33%	1%	10%	40%	15%	1%
1990		50%	5%	18.5%	15%	10%	1.8%
2011	0%	50%	10%	34%	20%	2%	2%

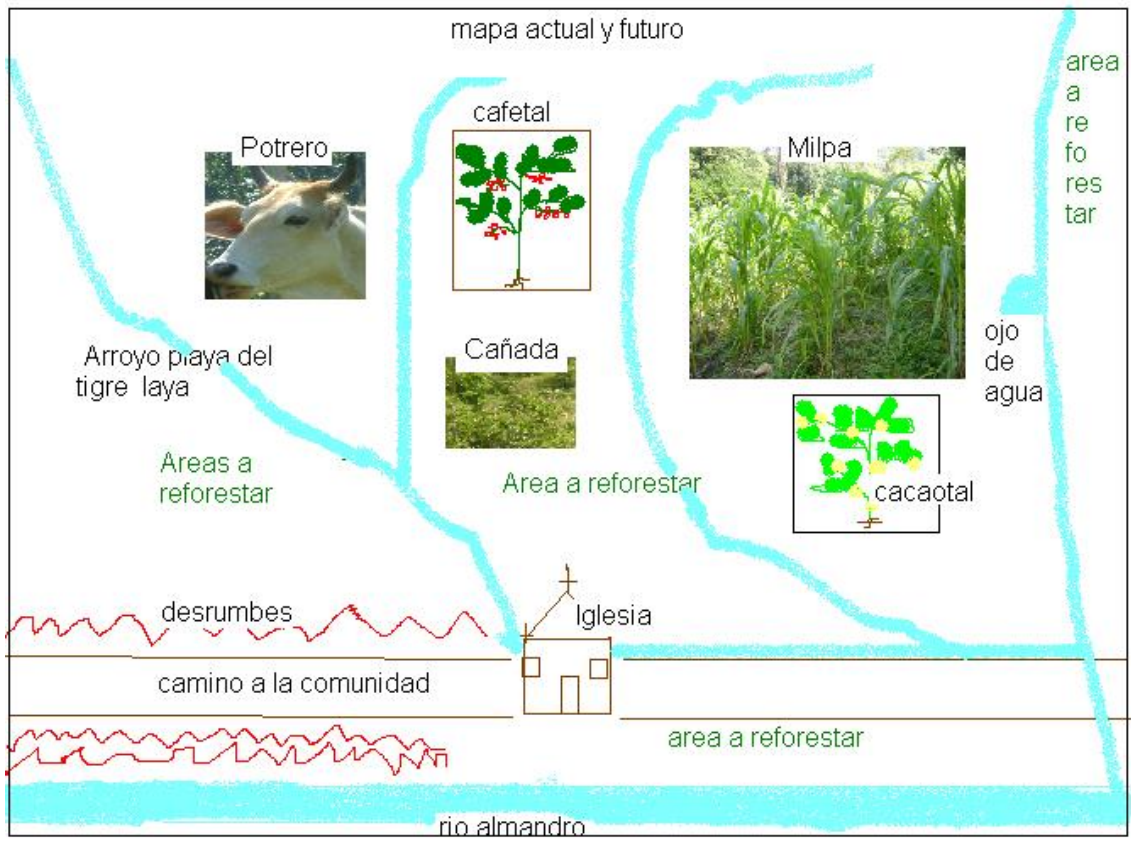
Necesidades de cambio

- Elaboración de abonos orgánicos para mejorar la producción agrícola y los nutrientes del suelo.
- Control biológico de plagas y usos de repelentes naturales.
- Diversificación de arboles con el uso locales para el sostenimiento de las familias.
- Reforestar ríos y arroyos.

Arboles para reforestar

Ríos	Arroyos	Cañada
Amate	Osh	Popiste
Coco	Zapotillo	Guácimo
Zapote de agua	Bálsamo	Chipilín
Flamboyán	Huapaque	Bojon
Sauce	Chelele	Quiebra hacha
Chelele	palo gusano	Zapote
Amatillo	Rambután	Cedro
Coshiwi	Almendra	Caoba

Mapa actual y futuro



CAPITAL ECONÓMICO

Estrategias de producción

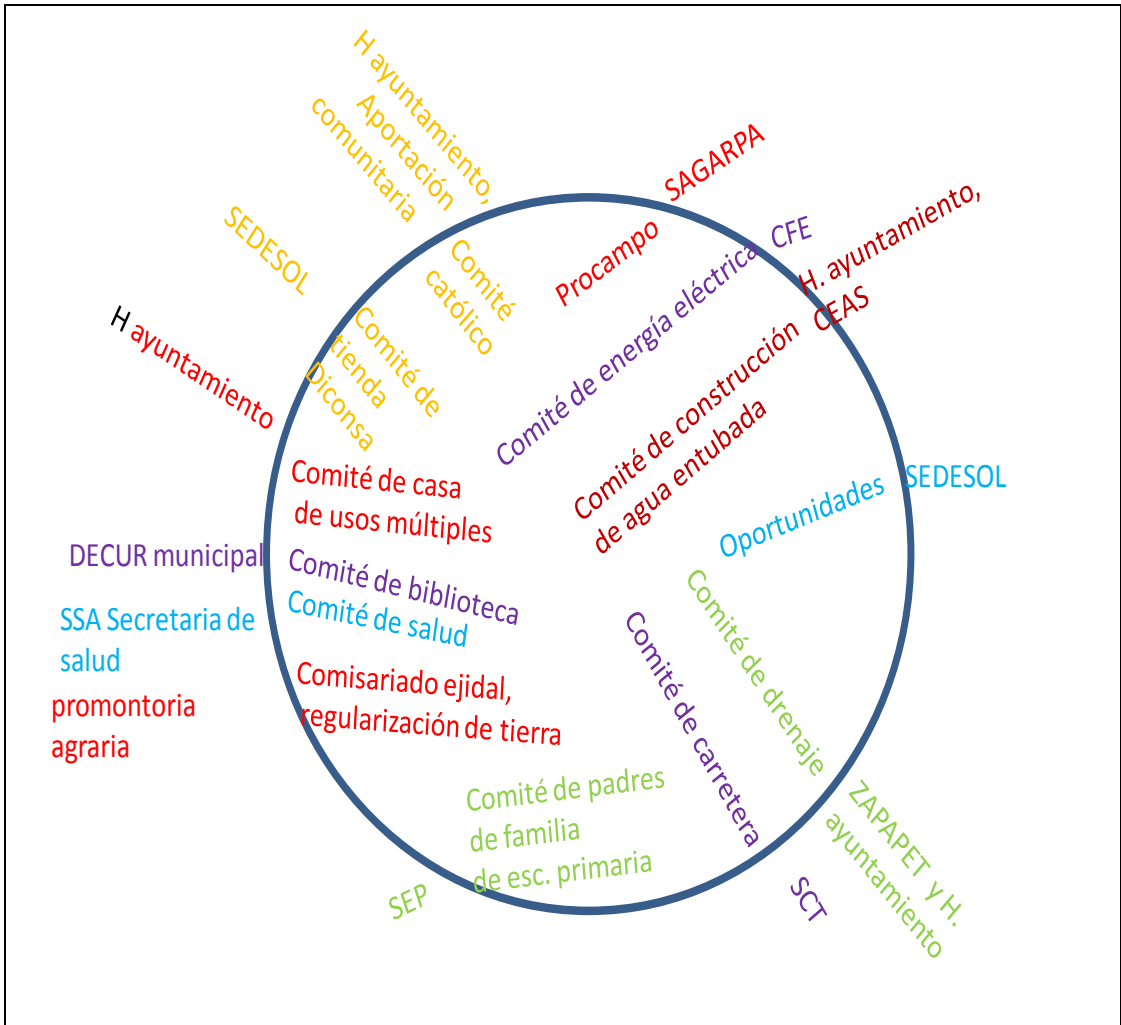
Actividades

¿Qué actividades se realizan?	Maíz criollo	Frijol pelón	Arroz	Cacao, chayote, yuca	Artesanías	Café	Ganadería	Pesca
¿Cuántas familias de la comunidad viven de esa actividad?	100% 50 familias	Es poca la cosecha, se ha estado sustituyendo por el chícharo, Mayormente se consume de Chiapas.	¼ de hectárea	Cacao empezando a sembrar ¼ de hectárea	25 productores trabajan bejuco mutusay y bahil.	Nueva plantación 200 plantas por productor	9 productores de 4 cabeza de ganado por dueño	2 pescadores solo en temporadas de cuaresma.
¿Cuántas superficie destinan las familias a la actividad?	1 hectárea por productor	Muy poco	1/8 de hectárea	½ hectárea de cacao	-----	1/8 algunas matas	5 cabeza por productor	-----
¿Con qué herramientas cuentan?	Machete, lima, garabato y hacha	Machete, lima, garabato	Machete y garabato	Gancho ara cortar el cacao y machete	Cubeta, pinza, tijera, punzón cepillo, serrucho, taladro y caladora	mortero	Bomba, lía y tenaza	Atarraya, paño anzuelo, nasa, punzón arpón
¿Qué insumos se necesitan para realizar las actividades?	Ya no se utiliza insumos químicos	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----
¿Qué prácticas se realizan en cada actividad? ¿Cuánto trabajo le destina por cada actividad?	Roza, tumba(algunos acahual viejo), Siembra, porrea, limpia, doblan y tapiscan la cosecha, acarrea y se almacena en la casa	Se siembra chícharo en el espacio entre maíz	La misma practica que el maíz	Se limpia, se corta, se parte, se fermenta una noche antes de lavar, se lava, se asolea,	Se compra el material y se asolea cuando esta verde, para tejer se remoja, se parte, se teje, se barniza	Limpia, Corte, Despulp Lavado y Se asolea.	Se hacen potreros Siembra zacate, Se cercan con alambre de púa., Se pica el monte se baña ganado, vacuna, Se poda el cocoite.	Tirar atarraya, Colocar nasa en la orilla de orifico de las cuevas de las piedras dentro del agua.

Actividades

¿Qué actividades se realizan?	Maíz criollo	Frijol pelón	Arroz	Cacao, chayote, yuca	artesanías	Café	Ganadería	Pesca
¿Quiénes participan en el trabajo?	Productor esposa e hijos.	Productor esposa e hijos.	Toda la familia	Solo el productor	La familia	La familia	La familia o se paga jornal.	El productor
¿Cuánto se produce?	1200 por hectárea	2 canastos	3 costales	10 kg. De cacao	100 piezas al año en dos temporadas marzo---abril.	10 Kg de cacao	2 crías por año	5kg. por semana
¿Qué actividades se realizan?	Maíz criollo	Frijol pelón	arroz	Cacao, chayote, yuca	artesanías	Café	ganadería	Pesca
¿Cuánto se vende? ¿Dónde se vende?	Nada, Solamente es para consumo	Autoconsumo	autoconsumo	autoconsumo	En Tapijulapa y Villahermosa, el 90% venta y el 10% muestra	autoconsumo	Algunos lo venden por necesidad económica	autoconsumo
¿Cuánto se guarda para autoconsumo? ¿Cuánto dura?	Todo, 1 año	Todo, 1 año	Todo, 1 año	Todo, 1 año	Se trabaja por pedido no se guarda	Todo, 1 año	-----	Consumo inmediato
¿Cuánto más se tiene que comprar? ¿Dónde se compra?	600kg CONASUPO	350kg al año	150kg al ao	-----	-----	24kg al año	1kg cada 15 días o una vez al mes	pescan los productores o los hijos
¿En cuánto se compra?	3.60kg	20kg	Entre 10y 13	-----	Materia rima 35 el rollito de 20 metros	\$60 kg	\$35 la carne con hueso \$60 la pulpa	-----

Diagrama de Venn



Necesidades de cambio

- Al maíz abonarlo o fertilizarlo con abonos orgánicos.
- Incorporar el nescafé picado al cultivo.
- Cambiar grama natural por pasto estrella africana para el alimento del ganado.
- Incorporar pastos de corte como el Taiwán, alfalfa, chícharo, etc.
- Aprender a preparar tés ara el control de plagas
- Poner barreras rompe vientos de crecimiento rápido a los cultivos.
- Barreras ara evitar deslaves y erosión.

CAPITAL FÍSICO

Valorando lo que tenemos

	Muy bueno excelente	bueno	Malo
Piso	Vidrio piso	Cemento la casa completa	Tierra
Techo	Losa	Lámina	Cartón y teja
Paredes	Pintadas y repelladas	Block	Setos, caña y lodo
Cuartos	Cada persona con su cuarto	1 cuarto y una sala.	Esta todo junto
Baño/ letrinas	Baño equipado	Tener un baño en buenas condiciones	No tener baño o en malas condiciones
Energía eléctrica	Utilizar focos ahorradores	Tener energía	No tener energía eléctrica
Agua	Agua entubada por gravedad	Tener agua	Tuberías rotas O acarrear agua de arroyo
Deporte			
Vías de comunicación	Carretera pavimentada	Tener carretera	Malas condiciones
Salud	Tener un centro de salud	Tienen caravana de salud	No llegue el medico, no atienda a todo los pacientes
Educación	Que existiera bachiller en la comunidad	Nivel de educación telesecundaria	Falta de infraestructura
Cultivo agrícola	Tener maíz todo el año, trueque	Producción de maíz	Cambio climático afecta la producción,(inundación, sequia, plagas, viento
Ganadería	Tener mas producción y bien pagado.	Tener ganado	No hay pastura, terreno con demasiado pendiente

Nuestras vidas en el año

Meses	Siembra	Cosecha	Otras actividades
Enero	Tomate, chile frijol, chayote, camote, macalito, cilantro, maíz, yuca,	Ñame, calabaza, chícharo.	picar potrero
Febrero		Café, pataste	Picar potrero, porrear la milpa
Marzo		Chapaya, piña	Caza de pigua
Abril		Chapaya, guanábana	Roza, tumba para la milpa de año
Mayo	Milpa de año(maíz, frijol, calabaza		Quema de rozadura
Junio	Milpa de año(maíz, frijol, calabaza, chícharo, plátano		Postear potrero
Julio		Chinín, aguacate, cuinicuil	Porrear la milpa
Agosto		Elote	Dobla de milpa
Septiembre		Maíz, naranja	Acarrear el maíz y cinarlo
Octubre		Frijol pelon	Acarrear el maíz y cinarlo
Noviembre		Café, naranja, naranjita	
Diciembre		Coco, plátano	

Meses buenos, regular y malos

meses	buenos	regular	malo	Por que
Enero		X		Muy poca cosecha
Febrero		X		Cambio del clima
Marzo			x	Muy caluroso
Abril			X	Perdida de cosecha por la sequia
Mayo		X		No había maíz en la CONASUPO
Junio		X		Perjudica el canicular, pero se siembra maíz.
Julio			X	No se puede sembrar nada y no hay empleo.
Agosto	x			Comienza la cosecha de maíz
Septiembre		X		Ahorran dinero por que ya tienen maíz.
Octubre			x	Sube de nivel del río.
Noviembre	X			Aumenta la diversidad de alimentación, celebran el día de muerto.
Diciembre	x			Época decembrina, visitas familiares.

Matriz de integración

Institución/ Organización	Nombre del programa	Ámbito/ área	Duración/años	¿Quiénes participan?	Beneficiarios	Beneficios	Nivel de participación ciudadana
SEDESOL	Oportunidades		12 años	Madres de familias	Toda la familia	Dinero	62 mujeres
SAGARPA	Procampo		10 años	Ejidatarios	Ejidatarios	Dinero	30 hombres
SEDESOL	70 y mas		5 años	Personas de 70 años en adelante	Hombre y mujer	Dinero	9 personas
SAGARPA	PROGRAM (ganadería)		5 años	Los que tiene ganado	Hombres	Dinero	8 personas
SERNAPAM	Rescate de cultivos locales		2 años	Hombre y mujer	Hombre y mujer	Insumos	13
DIF	Desayuno s escolares		20 años	Señoras Niños (as)	niños (as)	Despensas	102 niños (a).
FAO	Conjunto de agua y saneamiento		7 meses	Hombre s y mujeres	Toda la comunidad	Material de construcción	80 familias.
DIF	Apoyos a personas discapacitados		6 meses	Niños y jóvenes	Niños y jóvenes	Despensas	1

Necesidades de cambio

Buscar la equidad de género, tomar en cuenta la participación en los talleres.

Empleo temporal, (autoempleo).

Capacitación a las mujeres sobre plantas medicinales y reciclado.

Sensibilizar a los niños(as) y a todos para no tirar basura.

Buscar solución a la basura que se produce en la comunidad.