

La Mariscala № 1612 Jardines del Country, Guadalajara, Jalisco C.P. 44210 Teléfono 01-33-13-77-62-52 y 044-33-31-85-21-40 machasa01@hotmail.com

Guadalajara, Jalisco a 25 de noviembre del 2019.

### MTRO. ARTURO PIZANO PORTILLO DIRECTOR GENERAL DEL FIPRODEFO PRESENTE

El que suscribe C. Mario Chávez Sánchez representante legal de la consultoría Servicios Agroforestales de Occidente S.C., y Asesor Técnico del el ejido Barranca de la Naranjera, municipio de Casimiro Castillo, Jalisco.

Por este conducto y en relación a los proyectos aprobados por el Fideicomiso para la Administración del Programa de Desarrollo Forestal del Estado de Jalisco (FIPRODEFO), en su convocatoria 2019, se hace entrega del estudio Programa Predial de Desarrollo Integral de Mediano Plazo (P-PREDIAL) del núcleo agrario Barranca de la Naranjera, el cual se ha realizado conforme a los términos de referencia proporcionados por el FIPRODEFO.

En este sentido se hace entrega del siguiente:

- Estudio del Programa Predial de Desarrollo Integral de Mediano Plazo;
- Anexos (Memoria fotográfica, Listas de asisten y minutas de trabajo);
- Mapa georreferenciado;
- Shape-file;
- Acta de aprobación del P-PREDIAL.

Agradeciendo de antemano la atención al presente, reciba un cordial saludo.

ATENTAMENTE

SERVICIOS AGROFORESTALES DE OCCIDENTE, S.C.

(SEAFOC)

ING. MARIO CHÁVEZ SANCHEZ

Representante legal

FIPRODEFO

Fidencomiso para la Administración del Programa
de Desarrolle Forestal del Estado de Jalisco

0 4 DIC. 2019

RECIBIDO

Hora 13:40 Firma 10

Yanexos









# PROGRAMA PREDIAL DE DESARROLLO INTEGRAL DE MEDIANO PLAZO (P-PREDIAL).

### Solicitante:

# EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA, MUNICIPIO DE CASIMIRO CASTILLO, JALISCO.





### Comisariado ejidal:

Presidente: Gabriel Castañeda Corona

Secretario: Julián Rubio García Tesorera: Elena Álvarez Rubio

### Elaborado por:

Servicios Agroforestales de Occidente S.C.
Calle La Mariscala No. 1612, Col. Jardines del Country,
C.P. 44210, Guadalajara, Jalisco.

Correo electrónico: machasa01@hotmail.com Tel: 33 1377 6252

### PROGRAMA PREDIAL DE DESARROLLO INTEGRAL DE MEDIANO PLAZO (P-PREDIAL) DATOS DEL SOLICITANTE Apellido Apellido Materno Nombre(s) Paterno Nombre del solicitante Denominación o razón social Ejido Barranca de la Naranjera Calle Número López Rayón 19 Domicilio del Código solicitante. Estado Municipio Colonia o población Postal Jalisco Casimiro Castillo Barranca de la Naranjera 48930 Teléfono (s) Correo electrónico Nombre del Apellido Representante Apellido Materno Nombre(s) Paterno legal Presidente Castañeda Corona Gabriel Rubio Secretario García Julián Tesorera Álvarez Rubio Elena Calle Número Av. Manuel M. Diéguez Domicilio del 154 representante Código Estado legal Municipio Colonia o población Postal Jalisco Casimiro Castillo Casimiro Castillo 48930 Correo Teléfono (s) 317-105-4655 electrónico TENENCIA DE LA TIERRA Y FORMAS DE ORGANIZACIÓN Tipo de tenencia: Ejido (X Comunidad Conjunto Predial ( ) ( ) Pequeño Propietario RESPONSABLE DE LA ELABORACIÓN DEL PPREDIAL Nombre/ Denominación o Razón social: SERVICIOS AGROFORESTALES DE OCCIDENTE S.C. Persona física ( ) Persona Moral ( X ) Otra ( ) especifique Número de Registro Forestal Nacional: Fechado el 01 de Noviembre de 2004, en Libro JALISCO, Tipo Ul personas físicas prestadores de Servicios Técnicos Forestales - inscripción, Volumen 2, Numero 33. Número de certificación: AST080000083 INFORMACIÓN DEL(OS) PREDIO(S) Clave PHINA, Clave Superficie Superficie Nombre del Núcleo Catastral y/o Código de Superficie forestal uso forestal en Agrario (s) Estado Municipio identificación asignado por total (ha) parcelas (ha) común (ha) SEMARNAT 1.- Ejido Barranca de Casimiro Jalisco 1414109621889679 10,084.93 8.845.36 la Naranjera Castillo 2 Nombre del predio **UMAFOR** a la particular/conjunto Propietario / Rep. legal Tipo de vegetación predominante que pertenece predial (s) 1.- Ejido Barranca de Umafor VIII Bosque de encino, Encino-pino y Gabriel Castañeda Corona la Naraniera Pino-encino. costa sur 2

### Clasificación de superficies

El (los) predio (s) a considerar para el PPREDIAL cuentan con alguna clasificación? Si

Realice la clasificación de superficies del predio de acuerdo a la zonificación con la que se cuente [7]:

Uso Forestal	Superficie (ha)	Otros usos	Superfici e (ha)
Áreas de conservación y aprovechamiento restringido		Áreas de cultivo anual	8.75
-Áreas naturales protegidas	8,045.36	Áreas con frutales	
-Áreas para conservar y proteger el hábitat de flora y fauna en riesgo.		Áreas con invernaderos	
-Franja protectora de vegetación ribereña	902.03	Áreas en barbecho	
-Áreas con pendientes mayores al 100%		Áreas de pastoreo agostadero	8,045.36
-Áreas arriba de los 3000 msnm		Áreas de pastoreo, praderas/pastizales	1,023.68
-Áreas con manglar y bosque mesófilo de montaña		Áreas en litigio	
Áreas de producción		Superficie de reconversión [8]	
Áreas de restauración	14.58	Uso urbano	72.90
Áreas de protección forestal que haya declarado la SEMARNAT		Subtotal:	
		Infraestructura	17.62
Subtotal:	8,961.97	Total	9,168.31
Áreas con PSA:	1,909.70	Áreas destinadas al ecoturismo	1

Cuál es la fuente de ésta información? levantamiento de datos en campo, Carpeta Básica, PMPM elaborado en el 2013 para pago por servicios ambientales y OTC elaborado en el 2012.

### I. Introducción

El ejido conformado con 85 ejidatarios y con una superficie de 9,066.298 hectáreas de uso común que corresponde al área forestal, con una importante cobertura y diversidad biológica, el territorio del ejido pertenece a la Sierra de Manantlan dentro de la zonas núcleo de la Reserva; por lo que es necesario implementar una planificación y estrategias que brinden un manejo sustentable de los recursos naturales, garantizando la conservación y protección de los recursos forestales del ejido, fortaleciendo las actividades agrícolas y ganaderas para que se desarrollen de una forma más sustentable que garantice la economía de las familias que realizan estas actividades, mejorando la organización y eficiencia en la aplicación de los apoyos que otorga las diferentes secretarias.

Fortaleciendo la visión de un desarrollo enfocado al manejo comunitario, llevando a cabo talleres de capacitación, organización y cultura, involucrando a los jóvenes, mujeres y ejidatarios en las acciones y actividades productivas del ejido. Dar seguimiento a las acciones y actividades de manejo que actualmente se desarrollan en el ejido como es la provisión de bienes y servicios ambientales de calidad para seguir en el apoyo de pago por servicios ambientales, vivero comunitario, ecoturismo, manejo de la palmilla (*Cryosophila nana*) y agropecuarias.

### II. Antecedentes

La constitución del ejido Barranca de la Naranjera inicia el 2 de abril de 1931, cuando un grupo de jornaleros agrícolas de la población de Casimiro Castillo, solicitó ante el gobernador del Estado de Jalisco la dotación de tierras en lo que había sido parte de una concesión ganadera que venía explotando originalmente la hacienda de La Resolana. El ejido cuenta con la ejecución de la resolución presidencial de fecha 15 de mayo de 1957, publicada en el diario oficial de la federación el 24 de agosto de 1957, con una superficie de 8,002.78 hectáreas, se tuvo una ampliación de 2,082.15 hectáreas resolución presidencial de 12 de marzo de 1981 y publicado en el diario oficial el 04 de mayo de 1981.

El Ejido Barranca de la Naranjera ocupa el tercer lugar en extensión territorial entre las comunidades agrarias de la Sierra de Manantlán. Ubicado en un terreno montañoso con un gradiente altitudinal de más de 1500 m de amplitud (de los 400 a los 1930 msnm) con una importante cobertura forestal de alta diversidad biológica, los ejidatarios teniendo la visión de conservar y proteger los recursos naturales, han solicitados apoyos ante CONAFOR y CONANP para realizar acciones y actividades de protección y conservación, es el caso del apoyo de pago por servicios ambientales en el año 2013 en el cual se realizaron actividades de conservación y protección de los bosques cumpliendo con los objetivos del programa como; conservando las áreas forestales en buen estado, evitando daños por incendios forestales, extracción ilegal de flora y fauna silvestre, generando servicios ambientales de calidad, los procesos de conservación y recuperación han sido favorables notándose en un mayor número de especies de fauna y flora; estas últimas generan habitad a la fauna de la región.

En los aspectos socioeconómicos se ha trabajado en obras sociales que benefician a la población del ejido como es el mantenimiento de la tubería de agua que administra este recurso a las casas, se han realizado mantenimiento de caminos con la colocación de vados y se dio mantenimiento al salón ejidal, buscando la diversificación productiva se inició la implementación de proyectos como es ecoturismo y vivero comunitario, con la realización de estas actividades se ha generado empleos temporales para los ejidatarios o familiares, pero se pretende que se obtenga empleos durante todo el año que beneficien a la economía de sus familias.

En las actividades agropecuarias en el ejido la principal actividad es la ganadería, ya que en el ejido han dejado de realizar la agricultura debido que no es una actividad rentable en la región y por las condiciones del terreno, por lo que los ejidatarios han dedicado dar uso a sus potreros a la producción de pasto para alimentar el ganado.

Misi	ón						
acep socia	iante acciones y forma otables de vida para lo ales, económicos y am ecursos naturales, que	es habitantes del ejid ibientales, mediante l	o, obt la part	eniendo un icipación co	desar munit	rollo en los aria y la util	aspectos
Visio	ón						
orga conll	ulsar la productividad nización productiva, o even el manejen sus erando empleos y estal	dando un orden al stentablemente los r	territo ecurso	rio, identific os forestale	cando s, ag	las activid	ades que
IV.	Diagnóstico						
El /los	V.1. Diagnóstico ambie		42				
		a de la biosfera Sierra de l		lán		No	
El (los	s) predio(s) colinda o está p						
	Si Cual _ Distancia			_		No	
En el	predio existen especies list	adas en la NOM-059-SEM	1ARNAT	-2010?			
$\boxtimes$	Si Cuales					No	
	Nombre científico	Nombre común	Estatı	ıs	Use	ns	
	Crotalus basiliscus	Víbora de Cascabel,	Pr*			nservación	
	Crotarus businscus	saye	' '				
	-	Perico catarina, catarina,					
	Forpus cyanopygius	cotorritas, perico	Pr*		Coi	nservación	
		enano, perico					
	Panthera onca	mexicano, periquito  Jaguar, tigre	P		Col	nservación	
Indiqu	ue la frecuencia de incidend			ómenos siguie		iser vacion	
	· on ómana			No course	Daia	Madayada	Alac
	Fenómeno ncendios			No ocurre	Baja	Moderada	Alta
	enómeno ncendios Plagas agrícolas				Baja ⊠	Moderada	Alta
F	ncendios Plagas agrícolas				×		
F	ncendios						
F E	ncendios Plagas agrícolas Plagas forestales				× × ×		
F F E F	ncendios Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Jequias						
F F E F	ncendios Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Gequias Deslaves						
F F E F	ncendios Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Jequias						
	ncendios Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Gequias Deslaves		s forest				
F F E S C C	ncendios Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Eequias Deslaves Otro (especifique) Itectado la existencia de ex	tracción ilegal de recurso		ales en el (los	⊠ ⊠ ⊠ ⊠ ⊠ ⊠ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		
F F E E F C C C C C C C C C C C C C C C	Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Sequias Deslaves Otro (especifique) Hectado la existencia de ex Si dera que existe un problem	tracción ilegal de recurso		ales en el (los	⊠ ⊠ ⊠ ⊠ ⊠ ⊠ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		
F F E E F C C C C C C C C C C C C C C C	ncendios Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Eequias Deslaves Otro (especifique) Itectado la existencia de ex	tracción ilegal de recurso		ales en el (los	⊠ ⊠ ⊠ ⊠ ⊠ ⊠ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	o (s) No e requiera la i	
F F E E C C C C C C C C C C C C C C C C	ncendios Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Eequias Deslaves Otro (especifique) Itectado la existencia de ex Si dera que existe un problem autoridades competentes Si de la existencia de grupos	tracción ilegal de recurso na grave de extracción ile	gal de r	ales en el (los)	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	o (s) No e requiera la i	ntervención
F F E E C C C C C C C C C C C C C C C C	ncendios Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Eequias Deslaves Otro (especifique) Itectado la existencia de ex Si dera que existe un problem autoridades competentes Si de la existencia de grupos	tracción ilegal de recurso na grave de extracción ile	gal de r	ales en el (los)	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	O (s) No e requiera la i	ntervención
Ha de  Conside las  región	Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Eequias Deslaves Otro (especifique)  Etectado la existencia de la existencia de grupos	tracción ilegal de recurso na grave de extracción ile organizados que se dedic	gal de r quen a l	ales en el (los)	Dio (s), y	O (s)  No e requiera la i  No el nivel de ex	ntervención urales en la
Ha de  Conside las  regiór	Plagas agrícolas Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Eequias Deslaves Otro (especifique) Hectado la existencia de ex Si dera que existe un problem autoridades competentes Si de la existencia de grupos n Si	tracción ilegal de recurso na grave de extracción ile organizados que se dedic	gal de r quen a l Imente	ales en el (los)	prediction (s), y	O (s) No e requiera la i  No el nivel de extracci	ntervención urales en la
Ha de  Conside las  regiór	Plagas agrícolas Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Eequias Deslaves Dtro (especifique) Hectado la existencia de ex Si dera que existe un problem autoridades competentes Si de la existencia de grupos n Si s son los recursos que ha d	tracción ilegal de recurso na grave de extracción ile organizados que se dedic etectado se extraen ilega Producto extr	gal de r quen a l Imente	ales en el (los)	Department of the control of the con	O (s) No e requiera la i  No el nivel de extraco Moderado	ntervención urales en la
Ha de  Conside las  regiór	Plagas agrícolas Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Eequias Deslaves Dtro (especifique) Hectado la existencia de ex Si dera que existe un problem autoridades competentes Si de la existencia de grupos n Si s son los recursos que ha d	tracción ilegal de recurso na grave de extracción ile organizados que se dedic etectado se extraen ilega	gal de r quen a l Imente	ales en el (los)	prediction (s), y	O (s) No e requiera la i  No el nivel de extracci	ntervención urales en la
Ha de  Conside las  regiór	Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Esquias Deslaves Otro (especifique) Etectado la existencia de ex Si dera que existe un problem autoridades competentes Si de la existencia de grupos n Si s son los recursos que ha d Recurso	tracción ilegal de recurso na grave de extracción ile organizados que se dedic etectado se extraen ilega Producto extr	gal de r quen a l Imente	ales en el (los)		O (s) No e requiera la i  No el nivel de ext vel de extracc Moderado	ntervención  urales en la  tracción  ión  Alto
Ha de  Conside las  regiór	Plagas agrícolas Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Elequias Deslaves Otro (especifique) Etectado la existencia de ex Si dera que existe un problem autoridades competentes Si de la existencia de grupos n Si s son los recursos que ha d Recurso Maderables	tracción ilegal de recurso na grave de extracción ile organizados que se dedic etectado se extraen ilega Producto extr	gal de r quen a l Imente	ales en el (los)	Department of the control of the con	O (s) No e requiera la i  No el nivel de ext vel de extracc Moderado	ntervención  urales en la  tracción  Alto
Ha de  Conside las  regiór	Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Esquias Deslaves Otro (especifique) Etectado la existencia de ex Si dera que existe un problem autoridades competentes Si de la existencia de grupos n Si s son los recursos que ha d Recurso	tracción ilegal de recurso na grave de extracción ile organizados que se dedic etectado se extraen ilega Producto extr	gal de r quen a l Imente	ales en el (los)		O (s) No e requiera la i  No el nivel de ext vel de extracc Moderado	ntervención  curales en la  tracción  Alto
Ha de  Conside las  regiór	Plagas agrícolas Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Elequias Deslaves Otro (especifique) Etectado la existencia de ex Si dera que existe un problem autoridades competentes Si de la existencia de grupos n Si s son los recursos que ha d Recurso Maderables	tracción ilegal de recurso na grave de extracción ile organizados que se dedic etectado se extraen ilega Producto extr	gal de r quen a l Imente	ales en el (los)		O (s) No e requiera la i  No el nivel de extracc  Moderado  Moderado  Moderado  Moderado  Moderado  Moderado  Moderado  Moderado	ntervención  curales en la  tracción  Alto
Ha dee	Plagas agrícolas Plagas agrícolas Plagas forestales Enfermedades de animales Huracanes Elequias Deslaves Otro (especifique) Etectado la existencia de ex Si dera que existe un problem autoridades competentes Si de la existencia de grupos n Si s son los recursos que ha d Recurso Maderables	tracción ilegal de recurso na grave de extracción ile organizados que se dedic etectado se extraen ilega Producto extr	gal de r quen a l Imente	ales en el (los)		O (s) No e requiera la i  No el nivel de ext vel de extracc Moderado	ntervención  curales en la  tracción  Alto

III.

Misión y Visión

IV.1.1 Conservación y Restaura En el (los) predio (s) hay preser		cárca	ivas				
Si	icia ac	carco	1743			□ No	
Superficie 16		Profu		1.0 m	Ancho		1.0 m
En el (los) predio (s) hay preser	icia de	erosi	ón laminar				
⊠ Si	-			are a second to the second		□ No	
Superficie 45		erosi	ón L	⊠ .igera	☐ Moderada	Severa	□ Extrema
Especifique si existe algún otro	tipo d	e deg	radación				
Si Cual							
Cobertura arbórea  Menor o igual a 35%	Г	7 6,	ntre 36 y 75%		□ Max	or dol 700/	
Existe suficiente material vege	tal mu					or del 76% hamientos	forestales para la
realización de obras de conserv	ación	de su	elos				
<ul><li>☒ Si</li><li>Presencia de piedras aflorando</li></ul>	cohro	la cur	orficio			□ No	to the second se
Más de 15%	sonie		enos de 10%		□ No e	existe	
Profundidad del suelo			0.100 00 2070			Aiste	
☐ Menor o igual a 40 cm		] Er	ntre 41 y 100	cm	⊠ May	or de 101 c	m
Textura del suelo						-	
☐ Gruesa Indicar la (s) pendiente (s) pron			edia		Fina		
Pendiente (%) 0 - 20	Su	perfic 12	cie (Ha)		ente (%)		erficie (Ha)
20 - 40		1,85			0 – 60 > 60		7,106.54 789.61
Indique si en el (los) predio(s) h	a reali					anto los últi	
marque si en el (103) predio(3) il	No	Si	Superficie	Año (s)	Especie	Tipo de Práctica	Tipo de Obra
Reforestación	+					Fractica	Ciembra de
			39 ha.	2016 2017	Primavera y amapa	Refores tación y manten imiento	plantas, control de maleza, fertilización y control de plagas y enfermedades
Saneamiento		×	887 ha	2015 2016 2017	Quercus salicifolia Quercus magnoliifo lia	Saneam	Aplicación de Trichoderma harzianum disuelto en agua aplicado en el suelo en un radio de 2 metros de la base de los árboles
Protección contra pastoreo		×	3,797.55 hectáreas	2015 2016 2017 2018 2019		Evitar el sobre pastore o	Vigilancia
Protección contra incendios			3,797.55 hectáreas 5.7 Kilómetros	2015 2016 2017 2018 2019		Prevenc ión control y combat e de incendi os forestal es	Vigilancia, prevención, control y combate de incendios forestales y Brecha corta fuego
Obras y prácticas de conservación y restauración de suelos			23 m2 94m3	2015 2016 2017 2018 2019		Obras de conservad ón de suelos	m² de presas de morillos m³ presas de piedra acomodadas

programa de PSA al <u>Pago por Serv</u> Superficie: <u>1,</u> mecanismo local d	icios Amhienta			
Superficie: 1,9	icios Amhianta		The state of the s	
		les Hidrológico	(CONAFOR)	
		de fondos conci	ırrentes	
al		Superfici		
in PSA que servicio	s proporciona			
5		servación de la	Otro especifique	
aalos astividados r			(últimas Faãas)	
		1	(ditinos 5 anos)	
dd/mm/aaaa al	Transaction Court Constitution	de	Obra/actividad	Superfic
dd/mm/aaaa	артораца	seguimiento		(ha)
			- Evitar cambio de uso del	
-			1337.00/2023/2023/	
			• 1000000000000000000000000000000000000	
			anuncios alusivos al	
			programa durante los 5	
			años que persista el	
			1 A	
			1	
			un taller por año para el	
			fortalecimiento de	
15/03/2018 -			1	
	3B	prácticas de		1,909.
		manejo	combate de incendios y	
			monitoreo de plagas y	
			enfermedades.	
		10		
			1 2	
			mantenimiento de	
# F			caminos forestales.	
			- Monitoreo de plagas y	
			prevención y combate de	
			incendios forestales.	West of the second second second
	Vigencia del PSA dd/mm/aaaa al dd/mm/aaaa	Vigencia del PSA dd/mm/aaaa al dd/mm/aaaa 115/03/2018 - 15/03/2022 3B	biodiversidad pales actividades realizadas en las zonas con PSA Vigencia del PSA dd/mm/aaaa al dd/mm/aaaa  15/03/2018 - 15/03/2022  3B  Guía de mejores prácticas de manejo	Diodiversidad pales actividades realizadas en las zonas con PSA (últimos 5 años)  Vigencia del PSA dd/mm/aaaa al dd/mm/aaaa al dd/mm/aaaa al dd/mm/aaaa  Tipo de área aprobada  Tipo de área aprobada  - Evitar cambio de uso del suelo Conservar y mantener la cobertura forestal Colocar y mantener anuncios alusivos al aprograma durante los 5 años que persista el apoyo Para el caso de ejidos y comunidades, el técnico deberá organizar al menos un taller por año para el fortalecimiento de capacidades de la persona beneficiada en el tema Para el caso de ejidos y comunidades integrar una brigada para prevención y combate de incendios y monitoreo de plagas y enfermedades Adquisición de equipos para una brigada de incendios forestales Conservación y mantenimiento de caminos forestales Monitoreo de plagas y enfermedades Ejecución de proyectos ecoturísticos Pago para los integrantes de la brigada para la prevención y combate de

	vechamien	to Mad	erable						
i ai ca bajc	estudio, tie	ene Pro	grama de Ma	anejo Foresta	l Madera	ble			
Si		No	encu bajo	qué <u>Debido</u> uentra dentro potencial, p	del área or lo que	natural p	rotegida	a y restante	cuenta c
				icios ambient					
				aderable vige	nte				
		encuent	ra el aprove	chamiento					
No. de ofi									
	oficio de au		ión						
	total autori:	zado							
Posibilida									
			autorización					1	
Periodicid	ad del apro	vecnam	iiento			☐ Único ☐ Otro (es	Ar	nual	니 Bianual
Cuenta co	n MIA Vige	nte							
						Si		No	27.000
Tipo									
						Particula No. Auto		egional n	
				aderable en t	rámite				
	ingreso a la	SEMAR	NAT						
	solicitada								
	alguna cer					C: _: .		□ No	
☐ Si Vigencia:	Cual				Super	ncie			
	bra utilizada vidad			s de aprovec	Del ejio		nidad		
	•	ición de	productos y	v extracción	Hombr		jeres	Hombres	Mujere
Core	a y transpoi amientos co		entarios						
	annemed oc							v transport	e de los
Trata		The state of the s	ue cuenta p	ara el aprov	vechamie	nto, extra	acción		
Trata Equipo y i Forestales i	maquinaria		ue cuenta p Canti		<del></del>	nto, extra		<del></del>	
Trata Equipo y i Forestales r Descripci ma	maquinaria maderables ón del equip quinaria	оо у	Canti		Caract			<del></del>	
Trata Equipo y i forestales r Descripci ma	maquinaria maderables ón del equip quinaria	aprove	Canti	idad Forma de vent	Caract ta En Madera	erísticas t pie labrada	écnicas	En rollo tro Carbón veg	tado actu
Trata Equipo y i Forestales i  Descripci ma  Mencione l	maquinaria maderables ón del equip quinaria as especies	aprove	Canti chadas y la f	idad Forma de vent	Caract ta En Madera	erísticas t	écnicas	En rollo tro Carbón veg	tado actu
Trata Equipo y i Forestales i Descripci ma  Mencione l  Predio	maquinaria maderables ón del equip quinaria as especies Especie	aprove	Canti echadas y la f a de venta	idad Forma de vent	Caract ta En Madera o PT o To	erísticas t pie labrada	écnicas	En rollo tro Carbón veg	tado actu
Trata Equipo y i Forestales i Descripci ma  Mencione l  Predio	maquinaria maderables ón del equip quinaria as especies Especie	aprove	Canti chadas y la f a de venta a describa el	idad  Forma de vent  □  □  Vol. m³	Caract ta En Madera o PT o To	erísticas t pie labrada	écnicas	En rollo tro Carbón veg	tado actu
Trata Equipo y i Forestales i Descripci ma Mencione i Predio	maquinaria maderables ón del equip quinaria as especies Especie	aprove	Canti chadas y la f a de venta a describa el	orma de vent  Vol. m³ I tipo de prod	Caract ta En Madera o PT o To	erísticas t pie labrada	écnicas	En rollo tro Carbón veg onda	tado actu
Trata Equipo y i Forestales i Descripci ma Mencione i Predio	maquinaria maderables ón del equip quinaria as especies Especie	aprove	Canti	orma de vent  Vol. m³ I tipo de prod	Caract ta En Madera o PT o To	erísticas t pie labrada n. según	écnicas	En rollo tro Carbón veg onda	tado actu
Trata Equipo y i Forestales i Descripci ma Mencione i Predio	maquinaria maderables ón del equip quinaria as especies Especie	aprove	Canti	idad  orma de vent  vol. m³  I tipo de prod tino de la pro	Caract ta En Madera o PT o To	pie labrada n. según	écnicas	En rollo tro Carbón veg onda	tado actu
Trata Equipo y i Forestales i Descripci ma Mencione i Predio	maquinaria maderables ón del equip quinaria as especies Especie	aprove	Canti	idad  orma de vent  vol. m³  I tipo de prod tino de la pro	Caract ta En Madera o PT o To	pie labrada n. según %	écnicas	En rollo tro Carbón veg onda	tado actu
Trata Equipo y i forestales i Descripci ma Mencione i Predio	maquinaria maderables ón del equip quinaria as especies Especie	aprove	Cantion Chadas y la formation de venta de venta de comparation de	idad  forma de vent  U  Vol. m³  I tipo de prod tino de la pro al ional	Caract ta En Madera o PT o To	pie labrada on. según	écnicas	En rollo tro Carbón veg onda	tado actu
Trata Equipo y i forestales i Descripci ma  Mencione i  Predio  Si comercia  Producto	maquinaria maderables ón del equip iquinaria as especies Especie	aprove Forma	Canti chadas y la f a de venta la describa el Loca Reg Esta Nac	idad  Forma de vent  Vol. m³  I tipo de prod tino de la pro al ional atal	Caract ta En Madera o PT o To	pie labrada n. según  % % % %	écnicas	En rollo tro Carbón veg onda	tado actu
Trata Equipo y i Forestales i Descripci ma Mencione I Predio  Predio  V.2.2 Apro	maquinaria maderables ón del equip quinaria as especies Especie	aprove Forma	Cantine Chadas y la forma de venta de venta de la companya de la c	idad  forma de vent  U  Vol. m³  I tipo de prod tino de la pro al ional atal cional ernacional	Caract  ta  En  Madera o PT o To	pie labrada on. según	écnicas	En rollo tro Carbón veg onda	tado actu
Trata Equipo y i Forestales i Descripci ma Mencione I Predio  Predio  V.2.2 Apro	maquinaria maderables ón del equip quinaria as especies Especie	aprove Forma	Canti chadas y la f a de venta la describa el Loca Reg Esta Nac Inte	idad  Forma de vent  Vol. m³  I tipo de prod tino de la pro al ional atal	Caract  ta  En Madera o PT o To	pie labrada n. según % % % % % derable	écnicas	En rollo tro Carbón veg onda	oza etal

No. de of		provecnam	iento no maderable	vigente				
1 .40. 40 01	icio							
Fecha de	oficio de au	ıtorización						
	total autori:	zado						
Posibilida	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
	vencimiento							
Periodicio	dad del apro	vechamien	to		nico ]	An	X 32	□ Bianual
Cuenta co	on MIA Vige	nte				pecifique		
Tipo			<del></del>	Si		П	No	
Про				Pa	- articula	-	gional	
De la autor	ización de a	provecham	iento maderable en	Control of the Contro				
	ingreso a la	The state of the s					*****	
	d solicitada						***************************************	
Cuenta cor	alguna cert	ificación		*				
☐ Si	Cual			Superfici	e		□ No	
Vigencia:			<del>- 1 (</del>	superner		annual research annual parameter		
	ios tiene sin ca ha aprove		r los recursos foresta		ables		o a 5 años	_
Por qué:	oa na aprove	corrado	_ Weilos de s d	11103		] IVIGS	a 5 anos	
Mencione	as especies/	/productos	no maderables aprov	vechados y la	forma	de vent	а	
			П	En pie		П Ве	eneficiado	
	Especie	Forma de v	venta				roductos	
Predio	/produc			Cosechado			rminados	
	to	Vol. m3 o l	PT o Ton. según corre	esponda				
		1011111001	To Tom Jegan corre	coportad				
Mana da a	bra utilizada	nara las as	tividados do aprovos	hamianta da	Jaawa			
Mario de o	DI a ULIIIZAUA	para las ac	tividades de aproved				o maderab	ies
Activ	iidad			Del ejido,			Externa	
ACUV	luau			o de la org Hombres	7		Hombres	Muieres
Paca	lección y be	noficio		nombres	iviuj	eres	nombres	Mujeres
	a y transpor							1
	amientos coi							
Trace	illicitos coi		rios					
			rios					
Destino de	la producció		rios					
Destino de Producto	la producció			oducción		Ingreso	total	
	la producció		Destino de la pro	oducción	%	Ingreso	total	
	la producció		Destino de la pro	oducción	%	Ingreso	total	
	la producció		Destino de la pro	oducción	%	Ingreso	total	
	la producció		Destino de la pro Local Regional	oducción	%	Ingreso	total	
	la producció		Destino de la pro Local Regional Estatal	oducción	%	Ingreso	total	
Producto  Equipo y r		con que ci	Destino de la pro Local Regional Estatal Nacional		% % % %			e de los recu
Equipo y r forestales r	naquinaria	con que co	Destino de la pro Local Regional Estatal Nacional Internacional		% % % % extra	cción y	transporte	e de los recu
Equipo y r forestales r	maquinaria no maderabl ón del equip	con que co	Destino de la pro Local Regional Estatal Nacional Internacional	vechamiento,	% % % % extra	cción y	transporte	
Equipo y r forestales r Descripcio ma	maquinaria no maderabl ón del equip quinaria ades de Ma	con que cres o y	Destino de la pro Local Regional Estatal Nacional Internacional uenta para el aprov Cantidad	vechamiento,  Caracterís  Vida Silvestre	% % % cextra	cción y écnicas	transporte	
Equipo y r forestales r Descripcio ma	maquinaria no maderabl ón del equip quinaria ades de Ma	con que cres o y	Destino de la pro Local Regional Estatal Nacional Internacional uenta para el aprov Cantidad  Ovechamiento de la Nacional na de Manejo y Aprov Por qué El internaturístico, el cual	vechamiento,  Caracterís  Vida Silvestre vechamiento és de los ejic en el desarro	% % % extra ticas te	écnicas Vida Silve s es prir pueda ce	transporte  Est  estre UMA nero fortale	ado actual
Equipo y r forestales r  Descripcio ma  IV.2.3 Unid El área bajo	maquinaria no maderabl ón del equip quinaria ades de Ma o estudio, tie	con que cres o y nejo y Apro	Destino de la pro Local Regional Estatal Nacional Internacional uenta para el aprov Cantidad  Destino de la Nacional uenta para el aprov Cantidad  Destino de la Nacional uenta para el aprov Cantidad	vechamiento,  Caracterís  Vida Silvestre vechamiento és de los ejic en el desarro	% % % extra ticas te	écnicas Vida Silve s es prir pueda ce	transporte  Est  estre UMA nero fortale	ado actual
Equipo y r forestales r  Descripcio ma  IV.2.3 Unid El área bajo	maquinaria no maderabl ón del equip quinaria ades de Ma o estudio, tie	con que cres o y nejo y Apro	Destino de la pro Local Regional Estatal Nacional Internacional uenta para el aprov Cantidad  Destino de la Nacional uenta para el aprov Cantidad  Destino de la Nacional uenta para el aprov Cantidad	vechamiento,  Caracterís  Vida Silvestre vechamiento és de los ejic en el desarro	% % % extra ticas te	écnicas Vida Silve s es prir pueda ce	transporte  Est  estre UMA nero fortale	ado actual
Equipo y r forestales r  Descripció ma  IV.2.3 Unid El área bajo  Si  De la autori No. de ofio	maquinaria no maderabl ón del equip quinaria ades de Ma o estudio, tie	con que ci es o y nejo y Apro ne Program No gistro de la	Destino de la pro Local Regional Estatal Nacional Internacional uenta para el aprov Cantidad  Destino de la Nacional uenta para el aprov Cantidad  Destino de la Nacional uenta para el aprov Cantidad	vechamiento,  Caracterís  Vida Silvestre vechamiento és de los ejic en el desarro	% % % extra ticas te	écnicas Vida Silve s es prir pueda ce	transporte  Est  estre UMA nero fortale	ado actual
Equipo y r forestales r  Descripcio ma  IV.2.3 Unid El área bajo  Si  De la autori No. de ofice Fecha del	maquinaria no maderabl ón del equip quinaria ades de Ma e estudio, tie	con que cres es o y nejo y Apro ne Program No gistro de la	Destino de la pro Local Regional Estatal Nacional Internacional uenta para el aprov Cantidad  Destino de la Nacional uenta para el aprov Cantidad  Destino de la Nacional uenta para el aprov Cantidad	vechamiento,  Caracterís  Vida Silvestre vechamiento és de los ejic en el desarro	% % % extra ticas te	écnicas Vida Silve s es prir pueda ce	transporte  Est  estre UMA nero fortale	ado actual

Número	y fecha de registro					······································					
	cidad del aprovecha		•						7	П	_
· criodic	siada del aprovectio	mente				_ Úni	co	Δ	nual	니 Bianual	
							CO	^	iiuai	Dialiuai	
						Otr	o lesi	pecifiq	ue)		
De la aut	orización y registro	de la U	MA en tra	ámite			0 (00)	000	acj		
	e ingreso a la SEMA										
	ad solicitada									<del>/////////////////////////////////////</del>	_
uenta c	on alguna certificaci	ón	*								
☐ Si	Cual			tions some much the public the south and the	Supe	rficie			□ N	0	
Vigencia	a:										
Si la cer	tificación está en pr	oceso,	mencione	e el tipo y e	tapa en	que s	se en	cuentra	a		
										-	
species	con tasa de aprovec	namie	nto autor	ızada							
Predio	Cantidad/U. de Me	edida		Espec	cies			Tipo	de aprove	echamiento	
			Nombre	científico	Nomb	re cor	mún	Cons	ervación	Extractivo	
lano de	obra utilizada para	las acti	ividades d	le aprovech	namient	o de la	a vida	silves	tre		7
1	DOTO GENTLOGO POTO		- Tradaco a	ie aprovees					I		$\neg$
۸۵	tividad				Del ej o de la				Externa		
ACI	uvidad				Homb	-	Muj	<del></del>	Hombre	s Mujeres	
		-			TIOTID	163	iviuj	C1 C3	Hombre	3 Mujeres	•
											-
ostino d	le la producción						Yes and			Wales 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20	
Product	0			o de la pro	ducción			Ingre	so total		
			Local				%				
			Region				%				
			Estatal				%				
			Nacion	acional			%				
			1	acional			70				
	ntaciones Forestale										
i area ba	ijo estudio, tiene Pla	antacio					1	, ,			
Si	No			e <u>No se con</u> ones del te			27 - 2 - 2   4 / 2 - 2 - 2 / 2 / 2	on de	esta activi	dad por las	
al regist	ro o autorización de	Dlanta					100.				
No. de c		riante	aciones re	nestales Co	Jillercia	162					$\neg$
	el oficio de autoriza	ción							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	n total autorizado	CIOII								-	
	e vencimiento de la	autoria	zación								
	y fecha de registro										
	citud de registro de	Planta	ción Fores	stal Comerc	ial						
	e ingreso a la SEMAI	-					***********				T
po de P	lantación Forestal C	omerci	al								
	derable	****	***************************************		-			7 4	С.	7	
	rboles de Navidad			maderable tra	9		L	I Ag	groforesta	31	
10.070										VALUE OF THE PARTY	
	e las especies planta	das, el	año de es	stablecimie	nto y la	produ	ucció	n espe	rada por h		
Predio	Espe	cie		Superficie	e planta	da	Año	)		Producción	
										actual/esp	erada
							-				
				L	***************************************						
lano do	ohra utilizada sass I	JC 354	uidada- d	o planta -!	nos fr	ot-1		ore! - 1			
iano de	obra utilizada para l	as activ	viuadės di	e piantacio					25		
					Del eji				Externa		
Act	ividad				o de la						
					Hombr	es	Muje	eres	Hombres	Mujeres	
											_
											_
		12000									

Destino de la producción						
Producto	Destino de la pro	oducci	ón	Ingres	o total	
	Local		%	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	and the second second second second second	The special section is a second section of the second section of the second section section section section sec
	Regional		%			
	Estatal		%			
	Nacional		%			
	Internacional		%			
IV.2.5 Turismo de Naturaleza						
El área bajo estudio, realiza activ	idados do Turismo do I	Matur	2022			
Si  No	Por qué	ivatui	aicza			
Está constituida como empresa						
Esta constituida como empresa	de Turisino de Naturale	-Za				
□ Si ⊠ No					nización y cons constituirse con	
Desde cuándo						
Cáma ao Ilama						
Cómo se llama						
Cuenta con plan de negocios						
	D. / FI			. 2 . ~	-l- b-bi-i-i-i-	
□ Si ⊠ No	desarrollo	y org	anización falt	a forta	de haber inicia lecer las instal plan de negocio	aciones y
Señale los tipos de servicios que	ofrece					
☐ Hospedaje ☐	7 Actividad	les	A STATE OF THE STA		Annual Control of the	
	Recorridos co		ıc			
10.10 Page	⊠ Balneari	200	13			
The state of the s	Otros (espec					
		ilicai j				
Señale los tipos de actividades q	ue ofrece					
<ul> <li>Observación de aves</li> </ul>			Pased	os en la	ncha	
<ul> <li>Observación de ballenas</li> </ul>			Pased	os a cab	allo	
☐ Talleres de educación am	oiental		Pesca	3		
☐ Programas de rescate de e	especies en peligro		Visita	a zona	s arqueológicas	;
☐ Senderos interpretativos			Rapp	el		
☐ Caminatas			Escala	ada		
☐ Ciclismo de montaña			Otros	(menc	ione cuáles)	
Buceo						
V.2.6. Agricultura						
Relacione los productos que cult	tiva dentro de esta unic	dad de	producción			
	roducción anual (kg)	notyamus extension amoun	perficie (hect	áreas)	Número de	Productores
Maíz	2500		8.75			.5
Nota: dentro del ejido no se pra	ctica la agricultura a gra	n esca	ila, lo que se p	roduce	solo es para aut	oconsumo er
producción de traspatio, debido a						
alimento del ganado), las condicio						
roducción por especie						
lace cuánto tiempo se dedica a	la agricultura					
☐ 1 Año ☐ 5	Años		10 Años	$\boxtimes$	Más de 10 Añ	os
Qué tecnología emplea						
A	uperficie 3.17	$\boxtimes$	Tradicional		Superficie	5.58
Qué tipo de uso tiene autorizado						5.55
	ianadero	□ □	Acuícola	П	Otro	
xtensionismo	anauci U	Ц	Acuicola			
	(07 guo racibi)	0.0 -	lotid a slede C			
Mencione cuándo fue la última v		o o as				
	-6 Meses	<u> </u>	1 Año		⊠ N	unca
lencione si ha tenido resultado						
□ Si ⊠ No	Por qué <u>Dentr</u>	ro del	ejido no se p	ractica	la agricultura a	
	gran escala.					
V.2.7. Ganadería	* **					
Narque los productos que produ	ıce					
☐ Apícola						
Núme	ro de colmenas	Kg, m	iel producida/	año		
lué subproductos maneja						
□ Cera □ P	ronóleo		Polen	П	Ialea Real	

Tipo de comprador						
☐ intermediario	Rastro		Comp	ora directa		tro
☐ Avícola carne				1.315		
Número de aves	Población anual	Carne		Población tota	al	Kg por año
Tipo de comprador						
☐ intermediario	Rastro		Comp	ora directa	ПС	tro
☐ Avícola huevo				7.0 011 0000		
Número de aves	Población anual	Para plato		Población tota	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	Va nor año
Numero de aves	roblacion anual	raia piato		Poblacion tota	d1	Kg por año
Tipo de comprador						
	Rastro			•		
intermediario	Rastro		Comp	ora directa		tro
Bovino		_		<del></del>		
Número de cabezas	Producción anual	Carne		Población to	tal	Kg por año
1,640	540	328		2,180		82,000
Tipo de comprador						
	Rastro		Comp	ra directa		tro
☐ Bovino lechero						
Número de cabezas	Producción anual	Leche		Población to	tal	Litros por año
50	22	50		50		182,500
Tipo de comprador						1 202,000
□ intermediario	Rastro	×	7 Con	npra directa	× c	Otro procesan queso
	nastro	المار	3 COII	ipra airecta		su venta es directa
					9.70	la gente y tiendas
					<u>a</u>	ia gente y tienuas
☐ Bovino doble pi	ropósito					
Número de cabezas	Producción anual	Producción	anual	Kg año		Litros por año
Warnero de Cabezas	Carne	Leche	allual	Ng allo		Littios por ano
	Carrie	Lecile				
		+				
Tipo do compresador						l
Tipo de comprador  intermediario						
	Rastro		Comp	ra directa	0	tro
☐ Caprino						T
Número de cabezas	Producción anual	Carne		Población to	tal	Kg por año
		<u> </u>				
Tipo de comprador						
☐ intermediario	☐ Rastro		Comp	ra directa	□ 0	tro
□ Ovino						
Número de cabezas	Producción anual	Carne		Población to	tal	Kg por año
				1		
Tipo de comprador						
☐ intermediario	Rastro		Comp	ra directa	7 0	tro
Porcino	Nastro		Comp	ra directa		
Número de cabezas	Decelusaión annual	Τ σ		D-LL-17		T,
Numero de cabezas	Producción anual	Carne		Población to	tai	Kg por año
		<u> </u>				
Tipo de comprador						
☐ intermediario	Rastro		Comp	ra directa [	_ 0	tro
☐ Conejo						
Número de cabezas	Producción anual	Carne		Población to	tal	Kg por año
,						
Tipo de comprador						
☐ intermediario	Rastro		Compr	ra directa [	_ O	tro
☐ Avestruz				A AND THE STATE OF	10.00	
Número de aves	Producción anual	Carne		Población tot	اد	Kg por año
Trainer of de dres	Troudecton dried	Curre		1 Oblacion to	lai	Ng por ano
Tipo do comprador				L		
Tipo de comprador	□ Postus			li	¬ -	
☐ intermediario	Rastro	Ц	Compi	ra directa [		tro
Codorniz			and the second			
Número de aves	Producción anual	Carne		Población tot	al	Kg por año
Tipo de comprador						
☐ intermediario	☐ Rastro		Compr	ra directa	O1	ro
Hace cuánto tiempo se	dedica a la ganadería					
☐ 1 Año	☐ 5 Años		10 Año	os 🗵	Más de	10 Años
Ha recibido apoyo por	parte de Alianza para e	l campo				

⊠ Si		No	Por qué					
Qué tipo	de alimen	tación emplea p	ara su ganado					
	astrojo	☐ Silo	y/o alimento	$\boxtimes$	Pastizales	П	Otro	
		com	plementario	Virginia		لسا	Otio	
Superfi	cie	Kilos		Su	perficie	Sup	erficie	
					23.68 has.		0111010	
Número	de Product	ores registrados	SENASICA					
	enta con el		****					
Mencion	e cuándo f	ue la última vez	que recibió un curs	003	sistió a algún f	oro		
☐ 1-3	3 Meses	3-6 N	/leses		1 Año	510		N.
Mencion	e si ha teni		n el apoyo del exte	ncio	nicto.			Nunca
							•	
☐ Si	$\boxtimes$	No	Por qué <u>Los</u> participar.	prou	uctores no se	nan	organiza	do para
IV.2.8. A	cuacultura		participar.					
		s que produce						
	- producto							
		Especie			Producció	n pror	nedio m	ensual (kgs.)
	and the second s							
Hace cuái	nto tiempo	se dedica a la ga	anadoría.					
□ 1A		□ 5 Año			40.4~			
					10 Años	$\boxtimes$	Más d	le 10 Años
	rdos	estanque con qu						
L DOI	ruos	☐ Estan	que rústico		Estanque			stanque
☐ Otr					membrana		С	concreto
10.2.9. 00	ras Activid	ades Productiva	s (artesanías, talle:	res d	e costura, etc.			
Describa	otras activi	dades productiv	as que realice en el	I (los	predio (s) y q	ue tier	nen algu	na contribución en su
economia								
Otra activ	idad que r	ealiza el ejido e	s producción de pl	anta	en vivero com	unitar	io, se pr	rodujo planta forestal
para reioi	restar deni	ro del ejido er	i el programa de p	oago	por servicios a	ambier	ntales, e	n el vivero se quiero
producir r	nás especie	es de interés par	a la forestal y gana	dería	. que se pueda	come	rcializar	en la región
Dentro de	ejido no se	e cuenta con tall	eres que den mane	eio a l	os recursos na	turale	s o se nr	ocese algún producto
para come	ercializar.		2	•		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	o oc pr	occae algun producto
IV.2.10. A	ctividades	de transformaci	ón industrial forest	tales				
			n en industria fores			-		
□ Si			Por qué No se		ita con ningún	produc	to para	realizar
L 31	$\boxtimes$	No	su trasformación	).	ita son milgan	produc	to para i	Calizai
Cuenta co	n estudio	de factibilidad o	plan de negocios	para	la realización	de a	ctividado	es de transformación
industrial of	o de comer	cialización		, , ,	. Ta TeamEactor	i uc ac	cividade	s de transformación
☐ Si		No	Por qué					
En qué cor	nsiste		r or que					
446 661	151510							
11/2/10/	- 1							
		presa forestal co	omunitaria					
		iria (aserrío)						
Vende mad	dera aserra	da						
☐ Si		No						
Cuenta con	alguna Em	presa Forestal C	Comunitaria (EFC) p	ara e	sta actividad			
Si		No	(=: 0) P	uru c	ota actividad			
Nombre, ra	zón o deno	ominación social						
2.0,10	J dent	acion social						
Cuenta con	acta const	14. 41						
	acta const							
Si	<u> </u>	No	Fecha de constitu	ıción				
		omunitaria es de	<b>):</b>					
☐ Ejido		omunidad	☐ Organizaci	ión				
Cuál es el ir	ngreso brut	o anual de la EF						
\$								
	nstalada de	el aserradero						
m <sup>3</sup> /8 horas								
Superficie d								
m <sup>2</sup>	cmpre							
	nue ocion	proviene de						
☐ Predic	propio	Compra :	a terceros		Ambos			

Enliste los productos que obti	ene del aserradero				
Producto		ıd de Medida		Producci	án anual
11000000	Omua	id de Medida		Floudecti	Jirailuai
Equipo y maquinaria con que	cuenta en el aserrader	то			
Descripción del equipo y	Cantidad	Caracterís	ticas técnic	ac Fo	tado actual
maquinaria	Curridad	Caracteris	ticas teeme	as L3	
Coordon and a second a second and a second a	-1				
Cuantos meses al año trabaja	ei aserradero				
¿Qué otras actividades realiza	que proporcionen val	or agregado a si	ıs materias	nrimas forest	ales
edae ottas assividades (canza	que proporcionen van	or agregado a si	as materias	primas roresti	aics
Mano de obra utilizada en el a	serradero				
		Del eiido.	comunidad	ıl	
Actividad		o de la org		Externa	
		Hombres	Mujeres	Hombres	Mujeres
Destino de la producción					
Producto	Destino de la	producción	Ingr	oco total	
Troducto	Local	producción	%	eso total	
	Regional		%		
<del></del>	Estatal		%		
	Nacional Internacional		%		
/ondo modore act. fede	Internacional		70		
Vende madera estufada  ☐ Si ☐ No					
Características de las estufas					
Número de estufas	Capacidad	Fue	ente de ene	rgía	
Cuanta ann aleure Freeze Fre					
Cuenta con alguna Empresa Fo	restal Comunitaria (El	C) para esta act	ividad	No. of the second secon	
☐ Si ☐ No		FC) para esta act	ividad		
		FC) para esta act	ividad		
☐ Si ☐ No Nombre, razón o denominació Cuenta con acta constitutiva	n social		ividad		
☐ Si ☐ No Nombre, razón o denominació Cuenta con acta constitutiva ☐ Si ☐ No	n social Fecha de cor		Ividad		
☐ Si ☐ No Nombre, razón o denominació Cuenta con acta constitutiva	n social Fecha de con ria es de:	nstitución	Ividad		
Si	n social Fecha de con ria es de: ad □ Organ		Ividad		
Si	n social Fecha de cor ria es de: ad □ Organ de la EFC	nstitución	Ividad		
Si	n social Fecha de cor ria es de: ad □ Organ de la EFC	nstitución	Ividad		
Si	n social  Fecha de con ria es de: ad □ Organ de la EFC	nstitución	Ividad		
Si	n social  Fecha de con ria es de: ad □ Organ de la EFC	nstitución	Ividad		
Si	Fecha de con ria es de: ad	nstitución	Iwidad		
Si	Fecha de con ria es de: ad	nstitución nización Del ejido,	comunidad	Fytorno	
Si	Fecha de con ria es de: ad	nstitución nización Del ejido, o de la orga	comunidad anización	Externa	
Si	Fecha de con ria es de: ad	nstitución nización Del ejido,	comunidad	Externa Hombres	Mujeres
Si	Fecha de con ria es de: ad	nstitución nización Del ejido, o de la orga	comunidad anización		Mujeres
Si	Fecha de con ria es de: ad	nstitución nización Del ejido, o de la orga	comunidad anización		Mujeres

ransformación o beneficio de Prod  Si No  uenta con alguna Empresa Foresta  Si No  lombre, razón o denominación soc  uenta con acta constitutiva  Si No  a Empresa Forestal Comunitaria es  Ejido Comunidad  uál es el ingreso bruto anual de la la  apacidad instalada (m³, ton,etc,)  uperficie de la empresa forestal co  n²  a productos forestales no maderab  Predio propio Componiste los productos que obtiene  Producto	I Comunitaria (EFC) ial  Fecha de const de:  Organiz EFC  munitaria	para esta act	tivídad			
Si  No  uenta con alguna Empresa Foresta Si  No  ombre, razón o denominación soc  uenta con acta constitutiva Si  No  a Empresa Forestal Comunitaria es  Ejido  Comunidad  uál es el ingreso bruto anual de la	Estatal Nacional Internacional  uctos Forestales No I Comunitaria (EFC)  ial  Fecha de const de:  Organiz  EFC  munitaria  les provienen de ra a terceros	para esta act	% % %			
Si  No  Juenta con alguna Empresa Foresta Si  No  Juenta con alguna Empresa Foresta No  Juenta con acta constitutiva Si  No  Juenta con acta constitutiva Si  No  Juenta Empresa Forestal Comunitaria es Juenta Ejido  Comunidad Juaí es el ingreso bruto anual de la  Juapacidad instalada (m³, ton,etc,)  Juperficie de la empresa forestal co  Juperficie de la empresa forestal co	Nacional Internacional  uctos Forestales Na I Comunitaria (EFC)  ial  Fecha de const de:  Organiz  EFC  munitaria  les provienen de ra a terceros	para esta act	% %			
Si  No  uenta con alguna Empresa Foresta Si  No  ombre, razón o denominación soc  uenta con acta constitutiva Si  No  a Empresa Forestal Comunitaria es  Ejido  Comunidad  uál es el ingreso bruto anual de la	Internacional  uctos Forestales No I Comunitaria (EFC)  ial  Fecha de const de:  Organiz  EFC  munitaria  les provienen de ra a terceros	para esta act	%			
Si  No  uenta con alguna Empresa Foresta Si  No  ombre, razón o denominación soc  uenta con acta constitutiva Si  No  a Empresa Forestal Comunitaria es  Ejido  Comunidad  uál es el ingreso bruto anual de la	uctos Forestales No I Comunitaria (EFC) ial  Fecha de const de:  Organiz EFC  munitaria lles provienen de ra a terceros	para esta act	tivídac			
□ Si □ No  uenta con alguna Empresa Foresta □ Si □ No  ombre, razón o denominación soc  uenta con acta constitutiva □ Si □ No  a Empresa Forestal Comunitaria es □ Ejido □ Comunidad  uál es el ingreso bruto anual de la la  apacidad instalada (m³, ton,etc,)  uperficie de la empresa forestal co  2  a productos forestales no maderab □ Predio propio □ Compiniste los productos que obtiene	I Comunitaria (EFC)  ial  Fecha de const de:  Organiz  EFC  munitaria  lles provienen de ra a terceros	para esta act	tivídad			
uperficie de la empresa forestal co productos forestales no maderab Predio propio Compi compiniste los productos que obtiene	les provienen de ra a terceros		bos			
☐ Predio propio ☐ Compi nliste los productos que obtiene	ra a terceros		bos			
nliste los productos que obtiene			nn2			
	Unidad demedid	la				
		iu .		Produ	ıcción anual	
					unual	
uantos meses al año trabajan en es	sta actividad					
Actividad		o de la orga Hombres	Muj		Externa Hombres	Mujeres
estino de la producción						
Producto	Destino de la pro	oducción		Ingres	so total	
	Local		%			
	Regional		%			
	Estatal		%			
	Nacional		%			
	Internacional		%			STATE OF THE STATE
e clasifica el producto para su venta  Si No e ofrecen productos envasados o e Si No quipo y maquinaria con la que	mpacados	o y/o transfo	ormaci	ión de	los produc	ctos forestales
aderables		T				
Descripción del equipo y maquinaria	Cantidad	Característ	icas te	cnicas	Est	tado actual
ué otras actividades realiza que pro	oporcionen valor as	gregado a sus	produ	ictos fo	restales no	maderables
ctividades de transformación indus escriba la actividad que desarrolla		5-8				
uenta con alguna Empresa Forestal  Si   No ombre, razón o denominación soci		para esta acti	ividad			
uenta con acta constitutiva	Fecha de consti					

	ual de la EFC	nización			
\$					
Capacidad instalada del ase	rradero por jornada de 8	3 horas			
Superficie de la empresa					
m <sup>2</sup> La materia prima proviene c	1.				
☐ Predio propio ☐	Compra a terceros				
Volumen producción anual	Sompra a terceros	Ar	nbos		
Enliste los productos que ob					
Producto					
roddeto	Unida	d de Medida		Producc	ión anual
Cuantos meses al año trabaja	a el aserradero				
Mano de obra utilia i					
Mano de obra utilizada en el	aserradero				
Actividad		Del ejido,	comunidad	Externa	
		o de la org Hombres	anización Mujeres	Hombres	N. 4
	1		iviajeres	nombres	Mujeres
Equipo y maquinaria con que	Cuenta en el aserrado-				
Descripción del equipo y					
maquinaria	Cantidad	Característ	icas técnicas	Est	ado actual
Destino de la producción					
Producto	Destino de la pro	oducción	Ingres	o total	
	Local Regional		%		
	Estatal		%		
	Nacional		%		
	Internacional		%		
.2.11 Provectos productions	do grupa - 1		70		
<b>7.2.11 Proyectos productivos</b> po de proyecto	de grupos de mujeres y	jóvenes	70		
po de proyecto	de grupos de mujeres y	jóvenes	70		
7.2.11 Proyectos productivos po de proyecto  Oducto o servicio	de grupos de mujeres y	jóvenes	70		
po de proyecto	de grupos de mujeres y	jóvenes	70		
roducto o servicio	de grupos de mujeres y	jóvenes	70		
roducto o servicio roducción anual úmero de integrantes	de grupos de mujeres y	jóvenes	70		
oducto o servicio oducción anual úmero de integrantes Mujeres	de grupos de mujeres y		enes		
roducto o servicio roducción anual úmero de integrantes Mujeres npleos generados	de grupos de mujeres y	Jóva	enes		
roducto o servicio roducción anual úmero de integrantes Mujeres npleos generados Directos		Jóva			
roducto o servicio roducción anual úmero de integrantes Mujeres npleos generados Directos scriba la actividad que desarr	rolla	Jóvo	enes		
roducto o servicio roducción anual úmero de integrantes Mujeres npleos generados Directos scriba la actividad que desarr	rolla	Jóvo	enes		
oducto o servicio  oducción anual  úmero de integrantes  Mujeres  npleos generados  Directos  scriba la actividad que desarr  enta con alguna Empresa Fore	olla estal Comunitaria (EFC) p	Jóvo	enes		
roducto o servicio roducción anual úmero de integrantes Mujeres npleos generados Directos scriba la actividad que desarr	olla estal Comunitaria (EFC) p	Jóvo	enes		
oducto o servicio  oducción anual  úmero de integrantes  Mujeres  npleos generados  Directos  scriba la actividad que desarr  enta con alguna Empresa Fore  Si	olla estal Comunitaria (EFC) p	Jóvo	enes		
oducto o servicio  oducción anual  úmero de integrantes  Mujeres  npleos generados  Directos  scriba la actividad que desarr  enta con alguna Empresa Fore  Si	olla estal Comunitaria (EFC) p social Fecha de constitu	Jóvo Indire Dara esta actívio	enes		
roducto o servicio roducción anual  úmero de integrantes Mujeres npleos generados Directos scriba la actividad que desarr enta con alguna Empresa Fore Si	estal Comunitaria (EFC) p social Fecha de constitu es de:	Jóvo Indire Para esta activid	enes		
roducto o servicio roducción anual  úmero de integrantes Mujeres npleos generados Directos scriba la actividad que desarr enta con alguna Empresa Fore Si No mbre, razón o denominación enta con acta constitutiva Si No Empresa Forestal Comunitaria Ejido Comunidad	social  Fecha de constitu	Jóvo Indire Para esta activid	enes		
oducto o servicio  oducción anual  úmero de integrantes  Mujeres  npleos generados  Directos  scriba la actívidad que desarr  enta con alguna Empresa Fore  Si	rolla estal Comunitaria (EFC) p social Fecha de constitu n es de: □ Organizaci la EFC	Jóvo Indire Para esta activid	enes		
roducto o servicio roducción anual  úmero de integrantes Mujeres npleos generados Directos scriba la actividad que desarr enta con alguna Empresa Fore Si No mbre, razón o denominación enta con acta constitutiva Si No Empresa Forestal Comunitaria Ejido Comunidad	rolla estal Comunitaria (EFC) p social Fecha de constitu n es de: □ Organizaci la EFC	Jóvo Indire Para esta activid	enes		

	io propio 🗌 producción anual	Compra a ter		☐ Am				
inliste los	productos que ob	tiene						
	Producto		Unidad de	Medida			Dradus	-17
				rredida			Produc	ción anual
Cuantos m	eses al año trabaja	el aserradero						
/lano de ol	bra utilizada en el	aserradero						
			Т					
Activ	idad			Del ejido, i	comuni	dad	Externa	
				de la orga		n		
			<b>'</b>	Hombres	Mujer	es	Hombres	Mujeres
							T	
uino v ma	aguinaria con gua							
	aquinaria con que	cuenta en el a	serradero					
	n del equipo y	Cantida	ad (				- Special Control	
mac	quinaria	Cantilda	(	Característi	cas técr	nicas	Es	tado actual
estino de la	a producción							
roducto		Doctin	o de la produc	ai 4				
		Local	ue la produc	cion		ngreso	total	
		Region	nal		%			
		Estata			%			
		Nacion			%	-		
		Interna	acional		%			
2.12 Apov	os otorgados al ti							
irea bajo ε	estudio ha recibido	tular del predi papoyos Por q						
irea bajo ε	estudio ha recibido	apoyos						
irea bajo e	estudio ha recibido	apoyos						
rea bajo e Si	estudio ha recibido	apoyos	ué	Instit			(A)	
si Si Si de apoy	⊠ No	apoyos Por q			ución		onto (\$)	Estatus
si Si Si de apoy	No Tipo de apoyo Sanidad	Por q Cantidad	ué Unidad de medida				onto (\$)	Estatus
Si Si Si Año 2007	No Tipo de apoyo Sanidad forestal	Por q  Cantidad	ué	que lo	ución		onto (\$) 938.00	
Si Si os de apoy Año	No Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra	Por q Cantidad	ué Unidad de medida	que lo	cución otorga AFOR	38,	938.00	FINIQUITAD
Si Si Si Año 2007	No No Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de	Cantidad  33  17.5	Unidad de medida Ha Kilómetros	que lo CONA	ución otorga AFOR AFOR	38,		FINIQUITAD
Si Si Si Año 2007	No No Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta	Por q  Cantidad	Unidad de medida Ha	que lo	ución otorga AFOR AFOR	38,	938.00	FINIQUITAD
Si Si Si Año 2007	No No Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta fuego Comité de	Cantidad  33  17.5	Unidad de medida Ha Kilómetros	que lo CONA	ución otorga AFOR AFOR	38,	938.00	
Si Si Si Año 2007	No  Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta fuego Comité de vigilancia	Cantidad  33  17.5	Unidad de medida Ha Kilómetros	que lo CONA CONA	cución otorga AFOR AFOR	38, 40, 55,	938.00 456.00 062.00	FINIQUITAD FINIQUITAD FINIQUITAD
Si Si Si Si OS de apoy Año 2007 2007 2009	No  Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta fuego Comité de vigilancia ambiental	Cantidad  33  17.5  27.5	Unidad de medida Ha Kilómetros	que lo CONA	cución otorga AFOR AFOR	38, 40, 55,	938.00	FINIQUITAD FINIQUITAD FINIQUITAD
Si Si OS de apoy Año 2007 2007 2009	No  Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta fuego Comité de vigilancia ambiental participativo Pago por	Cantidad  33  17.5  27.5	Unidad de medida Ha Kilómetros	que lo CONA CONA	cución otorga AFOR AFOR	38, 40, 55,	938.00 456.00 062.00	FINIQUITAD FINIQUITAD FINIQUITAD
Si Si Si Si OS de apoy Año 2007 2007 2009	No  Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta fuego Comité de vigilancia ambiental participativo Pago por servicios	Cantidad  33  17.5  27.5	Unidad de medida Ha Kilómetros	que lo CONA CONA PROF	ución otorga AFOR AFOR	38, 40, 55,	938.00 456.00 062.00 N/A	FINIQUITAD FINIQUITAD FINIQUITAD
Si S	No  No  Tipo de apoyo  Sanidad forestal  Línea negra  Apertura de brecha corta fuego  Comité de vigilancia ambiental participativo  Pago por servicios ambientales	Cantidad  33  17.5  27.5	Unidad de medida  Ha  Kilómetros  Ha  Comité	que lo CONA CONA	ución otorga AFOR AFOR	38, 40, 55,	938.00 456.00 062.00	FINIQUITAD FINIQUITAD FINIQUITAD
Si Si OS de apoy Año 2007 2007 2009	No  No  Tipo de apoyo  Sanidad forestal  Línea negra  Apertura de brecha corta fuego  Comité de vigilancia ambiental participativo  Pago por servicios ambientales  Sanidad	Cantidad  33  17.5  27.5	Unidad de medida  Ha  Kilómetros  Ha  Comité  Ha	que lo CONA CONA PROF	aución otorga AFOR AFOR EEPA	38, 40, 55,	938.00 456.00 062.00 N/A	FINIQUITAD FINIQUITAD FINIQUITAD FINIQUITAD
Si Si Si Si 2007 2007 2009 2011	No  Tos  Tipo de apoyo  Sanidad forestal  Línea negra  Apertura de brecha corta fuego  Comité de vigilancia ambiental participativo  Pago por servicios ambientales  Sanidad forestal	Cantidad  33  17.5  27.5  1	Unidad de medida  Ha  Kilómetros  Ha  Comité	que lo CONA CONA PROF	aución otorga AFOR AFOR EEPA	38, 40, 55,	938.00 456.00 062.00 N/A	FINIQUITAD
Si Si Si Si 2007 2007 2009 2011 2013	No  No  Tipo de apoyo  Sanidad forestal  Línea negra  Apertura de brecha corta fuego  Comité de vigilancia ambiental participativo  Pago por servicios ambientales  Sanidad forestal  Comité de vigilancia	Cantidad  33  17.5  27.5  1  3797.55	Unidad de medida Ha Kilómetros Ha Comité Ha	que lo CONA CONA PROF	aución otorga AFOR AFOR EEPA	38, 40, 55,	938.00 456.00 062.00 N/A	FINIQUITAD FINIQUITAD FINIQUITAD FINIQUITAD
Si Si Si Si 2007 2007 2009 2011	No  Tos  Tipo de apoyo  Sanidad forestal  Línea negra  Apertura de brecha corta fuego  Comité de vigilancia ambiental participativo  Pago por servicios ambientales  Sanidad forestal  Comité de vigilancia ambientales	Cantidad  33  17.5  27.5  1	Unidad de medida  Ha  Kilómetros  Ha  Comité  Ha	que lo CONA CONA PROF	aución otorga AFOR AFOR EPA FOR	38, 40, 55, 7,473	938.00 456.00 062.00 N/A	FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITADO  FINIQUITADO  FINIQUITADO
Si Si Si Si 2007 2007 2009 2011 2013	No  Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta fuego Comité de vigilancia ambiental participativo Pago por servicios ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambiental participativo	Cantidad  33  17.5  27.5  1  3797.55	Unidad de medida Ha Kilómetros Ha Comité Ha	que lo CONA CONA PROF CONA CONA	aución otorga AFOR AFOR EPA FOR	38, 40, 55, 7,473	938.00 456.00 062.00 N/A 3,321.00	FINIQUITAD FINIQUITAD FINIQUITAD FINIQUITAD
Si S	No  Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta fuego Comité de vigilancia ambiental participativo Pago por servicios ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambiental participativo Pago por servicios ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambiental participativo Promotor	Cantidad  33 17.5 27.5  1  3797.55  149	Unidad de medida Ha Kilómetros Ha Comité Ha ha Comité	PROFE	AFOR AFOR AFOR FOR	38, 40, 55, 7,473	938.00 456.00 062.00 N/A 3,321.00	FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITADO  FINIQUITADO  FINIQUITADO
Si S	No  Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta fuego Comité de vigilancia ambiental participativo Pago por servicios ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambiental participativo Pago por servicios ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambiental participativo Promotor forestal	Cantidad  33  17.5  27.5  1  3797.55	Unidad de medida Ha Kilómetros Ha Comité Ha	que lo CONA CONA PROF CONA CONA	AFOR AFOR AFOR FOR	38, 40, 55, 7,473 149,	938.00 456.00 062.00 N/A 3,321.00	FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD
Si S	No  Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta fuego Comité de vigilancia ambiental participativo Pago por servicios ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambiental participativo Promotor forestal comunitario	Cantidad  33 17.5 27.5  1  3797.55  149	Unidad de medida Ha Kilómetros Ha Comité Ha ha Comité	PROFE	AFOR AFOR AFOR FOR	38, 40, 55, 7,473 149,	938.00 456.00 062.00 N/A 3,321.00 000.00	FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITADO  FINIQUITADO  FINIQUITADO
Si S	No Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta fuego Comité de vigilancia ambiental participativo Pago por servicios ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambiental participativo Promotor forestal comunitario Sanidad	Cantidad  33 17.5 27.5  1  3797.55  149	Unidad de medida Ha Kilómetros Ha Comité Ha ha Comité	Que lo CONA CONA PROF	AFOR AFOR AFOR FOR FOR	38, 40, 55, 7,473 149,	938.00 456.00 062.00 N/A 3,321.00 000.00	FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO
Si S	No  Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta fuego Comité de vigilancia ambiental participativo Pago por servicios ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambiental participativo Promotor forestal comunitario	Cantidad  33 17.5 27.5  1  3797.55  149  1  1  1  714	Unidad de medida Ha Kilómetros Ha Comité Ha ha Comité	PROFE	AFOR AFOR AFOR FOR FOR	38, 40, 55, 7,473 149,	938.00 456.00 062.00 N/A 3,321.00 000.00	FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD  FINIQUITAD
Si S	No  Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta fuego Comité de vigilancia ambiental participativo Pago por servicios ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambiental participativo Promotor forestal comunitario Sanidad forestal Sanidad forestal Sanidad forestal	Cantidad  33 17.5 27.5  1  3797.55  149  1	Unidad de medida Ha Kilómetros Ha Comité Ha ha Comité	Que lo CONA CONA PROF	aución otorga AFOR AFOR EPA FOR FOR FOR	38, 40, 55, 7,473 149, N	938.00 456.00 062.00 N/A 3,321.00 000.00	FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO
Si S	No  Tipo de apoyo Sanidad forestal Línea negra Apertura de brecha corta fuego Comité de vigilancia ambiental participativo Pago por servicios ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambientales Sanidad forestal Comité de vigilancia ambiental participativo Promotor forestal comunitario Sanidad forestal Sanidad	Cantidad  33 17.5 27.5  1  3797.55  149  1  1  1  714	Unidad de medida Ha Kilómetros Ha Comité Ha ha Comité	Que lo CONA CONA PROF	aución otorga AFOR AFOR EPA FOR FOR FOR	38, 40, 55, 7,473 149, N	938.00 456.00 062.00 N/A 3,321.00 000.00 V/A	FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO FINIQUITADO

	participative	0			7	
	Pago por					
201	ambientale		9.7 Ha	CONAFOR	3,490,239.00	PROCESO
201	ambiental participativo	1	Comité	PROFEPA	N/A	FINIQUITADO
201	integrales	1	Infraestru ura	ct CONANP	93,400.00	FINIQUITADO
2019	integrales	1	Infraestru ura	ct CONANP	80,000.00	FINIQUITADO
2019	palmilla	7,000	Planta	CONANP	114,000.00	PROCESO
2019	integral de medio plazo	1	Estudio	FIPRODEF O	80,000.00	PROCESO
Mencione	otras características os de trabajo son co gobierno federal, es	o problema	s de carácter ecor	ómico que conside	<u> </u>	
realizando V. Describa la H	gobierno federal, es labores y actividade  3. Diagnóstico social de estructura social de ombres 66	es de conserv	ación y protección	er el proyecto turís n de los recursos na Mujeres 16	itico, el vivero y c aturales.	ontinuar
☐ Si	grupo etnico  No	Cua	ı			
ł	Hombres	Cua	11			
	grario cuenta con			Mujeres		
	ásica del ejido/comu	ınidad	A 2 1057			
ADDAT	asi ejido/coma	illuau	Año: 1957 Año:			
Acta const	itutiva		Año:			
Estatuto C	omunitario		Año:			
Reglament	o Interno		Año:2006			
a toma de i	decisiones sobre las	actividades	THE SO realizer			
□ Pr	opietario		que se realizair en	Papragate	por	
Re	presentante legal			Console de la la	de la organizació	n
branad				Consejo de admi Gerencia	nistración o	
org	amblea del ejido, co ganización			Otro		
xisten en la	a región grupos eco la toma de decision	ologistas, po	líticos, religiosos	o de otra índole o	lue tengan o pu	dieran tanar
Si Si	la toma de decision		-1- 00 100 100	irsos naturales Desde el año 2015 g		
escriba brev		Biosf	era Sierra de Mana	antlán.	Tupo de Neserva	<u>ue ia</u>
s un grupo	donde participan to	dos los eiido	os v comunidada	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
nservación	donde participan to nantlán, se reúnen , manejo, reglament	o de la reser	va, incendios fore	stales.	con la reserva;	acciones de
rtenece a a anejo de los irticipativa	lgún grupo organiza recursos forestales etc.	do (formal o , prevención	informal) en la re y control de incer	gión, municipio, es ndios, plagas y enfe	tado o a nivel nac rmedades, vigilar	cional para el ncia forestal
Si	⊠ No		desde cuando		J.	
scriba brev	emente las actividad	les que reali	zan			
			rídico lossi / · ··			
	o(s) enfrenta algún	proceso in	LIGICO IESSI (CIVII)	, penal, mercantil	), relacionado co	on límites
(los) predio						on mines,
(los) predio osesión, em ] Si	⊠ No		cuando			
(los) predio	⊠ No					on minices,
(los) predio osesión, em ] Si	⊠ No					or innices,
(los) predio osesión, em ] Si scriba en qu	⊠ No	Desde	cuando			

# V. Resultados de la planeación participativa

Diagnóstico participativo y Problemática o temas prioritarios de atención (resultado del proceso de planeación participativa)

Problemática identificada por sector

Ambiental – Conservación (enliste y describa resultados)

et la		
N°	PROBLEMÁTICA	SOLUCIÓN PROPUESTA EN LA PLANEACIÓN PARTICIPATIVA
1	Amenaza de extracción de flora y fauna.	Se debe de continuar con las acciones de vigilancia, acreditación CVAP ante PROFEPA y que los ejidatarios denuncien si detectan algún daño ante la asamblea general.
2	Amenaza de incendios	Continuar con la brigada contra incendios forestales que realiza acciones y actividades de vigilancia, control y combate de incendios forestales en la temporada de estiaje, vigilancia en las quemas controladas y aplicación del calendario de quemas que maneja el municipio.
3	Perdida de suelo por erosión hídrica y eólica	Se realizaran obras de conservación de suelos (presas de piedra acomodad, morillos y acordonamiento de material muerto).
4	Amenaza en el cambio de uso de suelo.	Vigilancia para evitar el cambio de uso de suelo. En asamblea recordatorio de los Lineamientos de Estrategia de Manejo de RBSM. Crear cultura médiate talleres de capacitación sobre un manejo sustentable de las praderas.
5	Mantener la sanidad en la vegetación forestal.	Realizar el monitoreo de plagas y enfermedades por mes, donde se detecte a tiempo la presencia de plaga de raíz que afectaba las especies de Quercus.
6	Mal manejo y explotación de los recursos naturales	Fortalecer los proyectos productivos que se desarrollan en el ejido e implementar nuevas actividades que den manejo sustentable.

## Agropecuario (enliste y describa resultados)

N°	PROBLEMÁTICA	SOLUCIÓN PROPUESTA EN LA PLANEACIÓN PARTICIPATIVA			
1	Falta capacitación	Falta implementar talleres de capacitación sobre el manejo agrícola y ganadero, nuevas formas para la producción de pastos, rotación de corrales, esto talleres solicitar ante secretarias o que se a impartidos por el técnico agrónomo.			
2	Falta implementar técnicas de manejo en la ganadería.	Implementar pastos de acuerdo a las condiciones climáticas, implementar rotación de corrales e implementar sistemas silvopastoriles.			
3	Obtener apoyo para obtención de ganado lechero.	Los ejidatarios que se dedican a la producción de leche solicitar apoyo para ganado ante SADER.			
4	Mejorar el tipo de ganado que manejan los ejidatarios.	Solicitar apoyos de ganado ante SADER.			
5	Capacitación en el manejo del registro del ganado.	Solicitar a la ganadera de Casimiro Castillo un taller donde s expliquen las actualizaciones que impliquen el Registro de Padró Ganadero Nacional (PGN) ante SAGARPA y tambien en el registro SENASICA.			

# Social (enliste y describa resultados)

N°	PROBLEMÁTICA	SOLUCIÓN PROPUESTA EN LA PLANEACIÓN PARTICIPATIVA
1	Falta fortalecer la organización entre los ejidatario.	Se implementan talleres de capacitación, se organicen las asambleas ejidales, se implemente el reglamento interno y se formen comités para dar manejo actividades productivas.
2	Los jóvenes no se involucran en actividades del ejido.	Fomentar la participación de los jóvenes en talleres de capacitación, crear cultura ambiental sobre el cuidado de los recursos naturales y que participen en los comités de vigilancia y de actividades productivas).

3	No hay fuentes de empleo durante todo el año.	Que se siga fortaleciendo el proyecto ecoturístico para generar más fuente de empleo, se implementen nuevas actividades de manejo de los recursos naturales y dar seguimiento al programa de pago por servicios ambientales.
4	Falta recurso económico para los proyectos productivos.	Continuar solicitando apoyos ante CONAFOR Y CONANP, gestionar apoyos de gobierno federal, estatal y municipal que vayan dirigidos a desarrollar actividades productivas, seguir implementando el recurso destinado para ecoturismo del programa de Pago de Servicios Ambientales.

### VI. Objetivo

### Objetivo general

Con la participación de mujeres, jóvenes y ejidatarios se implementen acciones y actividades de manejo sustentable de los recursos naturales, dando soluciones a problemática existente y fortaleciendo los conocimientos en organización y cultura ambiental, donde se tomen en cuenta la ejecución actividades que garanticen la conservación, protección y restauración de los recursos naturales, viendo se reflejado en un desarrollo del ejido y mejor calidad de vida para sus habitantes.

### Objetivos específicos

- + Consolidar un ejido bien organizado respetando normas y reglas internas.
- Crear cultura ambiental entre los niños, jóvenes, mujeres y ejidatarios, fortaleciendo la mentalidad de un manejo sustentable y conservación de los recursos naturales.
- Consolidar un ejido que sea autogestor de apoyos de gobierno federal, estatal y municipal, con lo cual se implementen proyectos o se fortalezcan los que se desarrollan actualmente.
- Dar seguimiento a las acciones de conservación, protección y restauración de los recursos naturales, para seguir garantizando la biodiversidad existente dentro del territorio del ejido y generar bienes y servicios ambientales de calidad.
- Con la generación de servicios ambientales de calidad seguir obteniendo el apoyo de pago por servicios ambientales que designe las secretarias de gobierno o participar en fondos concurrentes.
- + Fortalecer los proyectos productivos como es el centro ecoturístico, vivero, aprovechamiento de la palmilla e implementar nuevas actividades productivas, para lograr una empresa forestal que de manejo y procesamiento de diferentes productos, dando como beneficio un desarrollo productivo.
- Que dentro del ejido se genere fuentes de empleo para los ejidatarios y habitantes, mejorando las condiciones de las familias, que conlleve a una mejor calidad de vida.
- Fortalecer al sector ganadero que se desarrolla dentro del ejido con capacitación, implementación de técnicas de manejo y apoyos, redituando en una actividad más productiva y sustentable, que de beneficios a los ejidatarios y reducción de carga al bosque del ejido.

### VII. Estrategias

Estrategias para lograr el manejo sustentable de los Recursos Forestales y el Desarrollo Rural Sustentable, derivadas del proceso participativo

No.	Objetivos	Estrategia(s) de solución	Acción (es)
1	Consolidar un ejido bien organizado respetando normas y reglas internas.	Implementar asambleas organizadas.	-Que las asambleas se lleven apego a la ley agraria.
		Implementación de rendición de informes de las actividades productivasQue mujeres, jóvenes y ejidatarios se involucren en	-Se ejecute el reglamento interno aplicando sanciones y castigos a los que practiquen actividades ilícitas o no cumplan con sus responsabilidades como ejidatario.
		las actividades del ejido participando en conjunto.	-Promover la rendición de cuentas y lectura de informes en las asambleas.
			-Se dé a conocer información sobre proyectos productivos.
			-Se formen comités para que participer

			jóvenes, mujeres y ejidatarios que
2	Crear cultura ambienta	N. Fatalda	darán seguimiento a las actividade productivas, vigilancia y solicitud de apoyos.
	entre los niños, jóvenes mujeres y ejidatarios fortaleciendo la mentalidad de un manejo sustentable	alusivos a la conservación. Talleres de capacitación.	ambientales se establecerán letreros
	y conservación de los recursos naturales.	Que mujeres, jóvenes s involucren en actividades d ejido.	-En los talleres de servicios ambientales se tratan temas de la conservación de los recursos naturales a nivel del ejido y territorio Mexicano.
			-Que mujeres y jóvenes se integren en el comité de vigilancia ambiental participativo que se acredita ante PROFEPA.
3	Consolidar un ejido que		-Entre la mesa directiva, ejidatarios y asesor técnico formar un comité que asista a las escuelas fomentando la conservación y cuidado del medio ambiente, donde los alumnos apliquen el reciclado y utilización de productos orgánicos.
	sea autogestor de apoyos de gobierno federal, estatal y municipal, con lo cual se implementen proyectos o	<ul> <li>Que el ejido participe el apoyos para el manejo sustentable de sus bosques e implemente actividades</li> </ul>	directiva y ejidatarios sobre reuniones o
	se fortalezcan los que se desarrollan actualmente.	Que los ejidatarios puedar obtener apoyos para fortalecer sus actividades productivas y que sean sustentablemente.	SEMADET y del municipio donde se informen de los apoyos que otorgan a
4	Dar seguimiento a las	Dor gumalini	<ul> <li>-Que en asambleas se informe sobre los apoyos que se pueden solicitar para que tomen acuerdos y se organicen para ingresar las solicitudes.</li> </ul>
	acciones de conservación, protección y restauración de los recursos naturales, para seguir garantizando la biodiversidad existente	Dar cumplimiento a las actividades programadas en la guía de mejores prácticas de manejoEn asamblea recordatorio	elementos que so han ciidatario
5	servicios ambientales de	de las obligaciones que se adquirieron al firmar el convenio del apoyo de pago por servicios ambientales.	-Recorridos de vigilancia para detectar daños, extracción sin permiso de flora y fauna silvestre, sobre pastoreo y evitar cambio de uso de suelo.
			-En la vigilancia participara la brigada y el comité de vigilancia ambiental participativa donde se invita a participar a mujeres y jóvenes.
			-Recorridos de monitoreo de plagas y enfermedades, para detectar a tiempo la afectación y poder aplicar un tratamiento biológico.
			-Se realizaran obras de conservación de suelos, como son presas de piedra acomodad, morillos y acordonamiento de material muerto.
			-Ejecución de proyecto ecoturístico.
Co	on la generación de		-Taller de capacitación para fortalecer los conocimientos sobre acciones de conservación, manejo y aprovechamiento.
se ca el	rvicios ambientales de lidad seguir obteniendo apoyo de pago por rvicios ambientales.	Buscar que se formalice un privenio de fondos	-Una vez que se concluya el apoyo de pago por servicios ambientales que se encuentra en curso ingresar la solicitud ante CONAFOR.
	CC	oncurrentes	-Revisión de las convocatorias del

	6	Fortalecer los proyectos		Gobierno del Estado para participar en el programa de fondos concurrentes entre Gobierno del Estado y CONAFOR.
		productivos como es e centro ecoturístico, vivero aprovechamiento de la palmilla e implementar nuevas actividades productivas.	apoyos de las secretaria para obtener apoyos.	OS Seguir participando
				-Revisión de las convocatorias del Gobierno del Estado para solicitar apoyos para el ecoturismo y el vivero, además otras actividades productivas que se puedan implementar en el ejido.
	7	Que dentro del ejido se		-Dar seguimiento al proyecto de aprovechamiento de palmilla, para realizar el aprovechamiento, trasformación y comercialización.
		genere fuentes de empleo para los ejidatarios y habitantes.	Seguir desarrollando los proyectos productivos que	-Con la implementación de actividades recreativas en el proyecto turístico, se generara empleos.
			estén generando empleos.	-Incrementar el vivero del ejido con la producción de especies de interés para comercializar en la región.
	8	Fortalecer al sector		-Implementar nuevas actividades de manejo de los recursos naturales que generen fuente de empleo.
		ganadero que se desarrolla dentro del ejido.	<ul><li>Implementación de capacitación.</li><li>Se implemente técnicas de manejo del ganado.</li></ul>	-Ante la Asociación Ganadera Local y técnicos se implementen talleres que fortalezcan los conocimientos sobre el manejo, registros y venta del ganado.
			Se busque apoyos ante la secretaria.	-Seguimiento y capacitación para los ejidatarios implementen técnicas de manejó del ganado, en tanto alimentación, rotación de potreros y sistemas silvopastoriles.
				-Participar en las convocatorias de SADER para obtener apoyos como son corrales, bebederos, mantenimiento de los potreros y obtención de vaquillas.
1	7111			

### VIII. Programa anual de actividades e inversión Metas

### IX.

Component es mo	Concepto			1	Año 20	20		Fuente
	o modalidad de apoyo	Unidad de medida	Canti dad	Aport ación propi a	Otros	Inversi ón total	probable de financiam	
Gobernanza y Desarrollo de Capacidades	Desarrollo de capacidades técnicas básicas Plagas y enfermedad es forestales	Capacitar la brigada forestal para realizar el monitoreo de plagas y enfermedades, para levantar la bitácora e realizar tratamiento de control a tiempo.	Taller	1	3,000.	80,000. 00	83,000.	CONAFOR
Conservación, protección, estauración y manejo forestal.	Servicios ambientales hidrológicos	Seguimiento de las actividades: vigilancia, formación de brigada y equipamiento, conservación de 5 kilómetros de camino, monitoreo de plagas y enfermedades y ejecución de proyectos ecoturístico.	Hectáre as	1,909. 70	10,00	698,047	708,047 .80	CONAFOR

	Proyectos ecoturísticos integrales	Fortalecer e proyecto ecoturístico	Infraest ructura/ equipa miento	1	20,000	100,000. 00	120,000. 00	CONANP
	Comité de vigilancia ambiental participativa	Acreditación del Comité de vigilancia ambiental participativa	comité	1				PROFEPA
Desarrollo rural	Proyecto Agroecológi co, Silvopastoril es y Agroforestal es.	Implementación de sistemas silvopastoriles, mantenimiento de parcelas y corrales.  2 ejidatarios productores.	Hectár eas	10	10,00	240,00 0.00	250,00 0.00	SADER
	Repoblamie nto Bovino	Repoblamiento Bovino para 3 ejidatarios productores.	Novillo nas o vaquilla s	30				SADER

	Concepte	0			Año 2	021		Fuente
Componen es	modalida de apoyo	)	Unidad de medida	Cant	i aciór prop	Otros	Inversi ón total	probable de financiam
Gobernanza Desarrollo de Capacidades	básicas	trabajadores ejidatarios qu tienen establecidos viveros comunitarios.	Taller	1	5,000.	80,000.	85,000. 00	CONAFOR
Conservación, protección, estauración y manejo		Seguimiento de las actividades vigilancia, formación de brigada y equipamiento, conservación de 5kilometros de camino, monitoreo de plagas y enfermedades y ejecución de proyectos ecoturisticos.	Hectáre as	1,909. 70	10,00	698,047 .80	708,047 .80	CONAFOR
forestal.	Proyectos ecoturísticos integrales	Fortalecer el proyecto ecoturístico	Infraest ructura	1	20,000	100,000. 00	120,000. 00	CONANP
	Producción de plantas	Adquisición de herramienta, insumos para producción de 10,000 plantas de la región	Herram ienta/ insumo s	1	5,000. 00	50,000.0	55,000.0	CONANP
	Comité de vigilancia ambiental participativa	Acreditación del Comité de vigilancia ambiental participativa	comité	1				PROFEPA
Desarrollo rural	Repoblamie nto Bovino	Repoblamiento Bovino para 3 ejidatarios productores.	Novillo nas o vaquilla s	30				SADER
	Rehabilitació n de praderas y producción de forrajes	paquete tecnológico (semilla, fertilizante) Participan 3 ejidatarios.	insumo s	3	30,00 0.00	240,00 0.00	270,00 0.00	SADER

	Concepto				Año 20	)22		Fuente
Component es	o modalidad de apoyo	Mata	Unidad de medida	Canti dad	Aport ación propi a	Otros	Inversi ón total	probable de financiam ento
Gobernanza y Desarrollo de Capacidades	Desarrollo de capacidades gerenciales Formulación y evaluación de proyectos de inversión	implementar más actividades productivas en base al potencial del ejido.	Taller	1	3,000. 00	80,000. 00	83,000. 00	CONAFOR
Conservación, protección, restauración y manejo forestal.	Servicios ambientales hidrológicos	Seguimiento de las actividades: vigilancia, formación de brigada y equipamiento, conservación de 5kilometros de camino, monitoreo de plagas y enfermedades y ejecución de proyectos ecoturisticos.	Hectáre as	1,909. 70	10,00	698,047	708,047 .80	CONAFOR
	Proyectos ecoturísticos integrales	Fortalecer el proyecto ecoturístico	Infraest ructura	1	10,000	80,000.0 0	100,000. 00	CONANP
	Comité de vigilancia ambiental participativa	Acreditación del Comité de vigilancia ambiental participativa	comité	1				PROFEPA
Desarrollo rural	Equipamient o y obras de infraestructu ra pecuaria para bovinos	Equipamiento y obras de infraestructura para el almacenamiento, captación y conducción de agua	Infraest ructura/ equipo	2	20,00	180,00 0.00	360,00 0.00	SADER
Turai	Proyecto Agroecológi co, Silvopastoril es y Agroforestal es.	Implementación de sistemas silvopastoriles, mantenimiento de parcelas y corrales. 2 ejidatarios productores.	Hectár eas	10	10,00	240,00 0.00	250,00 0.00	SADER

					Año 20	23		Fuente
Component es	Concepto o modalidad de apoyo	Meta	Unidad de medida	Canti dad	Aport ación propi a	Otros	Inversi ón total	probable de financiam
Gobernanza y Desarrollo de Capacidades	Desarrollo de capacidades gerenciales Equidad e igualdad de género	Fortalecer la participación de la mujer en las actividades de conservación y manejo sustentable de los recursos naturales.	Taller	1	3,000. 00	80,000. 00	83,000. 00	ento
Conservación, protección, restauración y manejo forestal.	Servicios ambientales hidrológicos	Solicitud de pago por servicios ambientales: Conservación, protección restauración de los recursos naturales, provisión de servicios ambientales de calidad.	Hectáre as	3,000			4,200,0 00.00	CONAFOR
	Proyectos ecoturísticos integrales	Fortalecer el proyecto ecoturístico	Infraest ructura	1	20,000	100,000.	120,000. 00	CONANP
	Comité de vigilancia ambiental participativa	Acreditación del Comité de vigilancia ambiental participativa	comité	1				PROFEPA

Desarrollo	Rehabilitació n de praderas y producción de forrajes	paquete tecnológico (semilla, fertilizante) Participan 2 ejidatarios.	insumo s	2	20,00	140,00 0.00	160,00 0.00	SADER
rural	Equipamient o y obras de infraestructur a pecuaria para bovinos	Bebederos, comederos, sombreaderos, prensa ganadera (shute) y báscula, participan 3 ejidatario.	Infraestr uctura	3	40,00 0.00	240,000	280,000	SADER

	Concepto				Año 20	)24		Fuente
Component es	modalidad de apoyo	Meta	Unidad de medida	Canti dad	Aport ación propi a	Otros	Inversi ón total	probable de financiam
Gobernanza y Desarrollo de Capacidades	Desarrollo de capacidades gerenciales Capacitación para mujeres empresarias: empoderami ento social	Capacitación y se forme un comité integrado por mujeres para que desarrollen una empresa forestal dando manejo a un recurso del ejido.	Taller	1	3,000.	80,000.	83,000. 00	CONAFOR
	Servicios ambientales hidrológicos	Solicitud o seguimiento de pago por servicios ambientales.	Hectáre as	3,000			4,200,0 00.00	CONAFOR SEMADET
Conservación, protección,	Proyectos ecoturísticos integrales	Fortalecer el proyecto ecoturístico	Infraest ructura	1	20,000	100,000.	120,000. 00	CONANP
restauración y manejo forestal.	Comité de vigilancia ambiental participativa	Acreditación del Comité de vigilancia ambiental participativa	comité	1				PROFEPA
	Seguimiento en el aprovechami ento de palmilla.	Obtener capacitación para el aprovechamiento de la palmilla y equipo para las actividades	Capacita ción/eq uipo	1	10,00	70,000. 00	80,000. 00	CONANP
Desarrollo rural	Repoblamie nto Bovino	Repoblamiento Bovino para 2 ejidatarios productores.	Novillo nas o vaquilla s	20				SADER

# X. Cronograma de actividades

Companan	Concepto o				Añ	0 2020	)			
Desarrollo de	modalidad de apoyo	Meta	Unidad de medida	Cantidad	1	2	3	4	5	6
Capacidade	Desarrollo de capacidades técnicas básicas Plagas y enfermedades forestales	Capacitar la brigada forestal para realizar el monitoreo de plagas y enfermedades, para levantar la bitácora e realizar tratamiento de control a tiempo.	Taller	1						
Conservació n, protección, estauración y manejo forestal.	Servicios ambientales hidrológicos	Seguimiento de las actividades: vigilancia, formación de brigada y equipamiento, conservación de 5 kilómetros de camino, monitoreo de plagas y enfermedades y ejecución de proyectos ecoturístico.	Hectáre as	1,909.70						
	Proyectos ecoturísticos integrales	Fortalecer el proyecto ecoturístico	Infraest ructura/ equipa	1						

			miento				
	Comité de vigilancia ambiental participativa	Acreditación del Comité de vigilancia ambiental participativa	comité	1			
Desarrollo rural	Proyecto Agroecológico, Silvopastoriles y Agroforestales	Implementación de sistemas silvopastoriles, mantenimiento de parcelas y corrales. 2 ejidatarios productores.	Hectár eas	10			
	Repoblamient o Bovino	Repoblamiento Bovino para 3 ejidatarios productores.	Novillo nas o vaquill as	30			

Componen	Concepto o				Añ	0 2021	L			
tes	modalidad de apoyo	Meta	Unidad de medida	Cantidad	1	2	3	4	5	6
Gobernanza y Desarrollo de Capacidade s	Desarrollo de capacidades técnicas básicas Producción de planta de calidad en viveros forestales	trabajadores y ejidatarios que		1						
Conservació n, protección, estauración	Servicios ambientales hidrológicos	Seguimiento de las actividades: vigilancia, formación de brigada y equipamiento, conservación de 5kilometros de camino, monitoreo de plagas y enfermedades y ejecución de proyectos ecoturisticos.	Hectáre as	1,909.70						
y manejo forestal.	Proyectos ecoturísticos integrales	Fortalecer el proyecto ecoturístico	Infraest ructura	1						
	Producción de plantas	Adquisición de herramienta, insumos para producción de 10,000 plantas de la región	Herram ienta/ insumo s	1						
	Comité de vigilancia ambiental participativa	Acreditación del Comité de vigilancia ambiental participativa	comité	1						
esarrollo	Repoblamient o Bovino	Bovino para 3	Novillo nas o vaquill as	30						
	producción de	paquete tecnológico (semilla, fertilizante) Participan 3 ejidatarios.	insum os	3						

Componen	Concepto o				Año	2022				
tes	modalidad de apoyo	Meta	Unidad de medida	Cantidad	1.	2	3	4	5	6
Gobernanza / Desarrollo de Capacidade s	Desarrollo de capacidades gerenciales  Formulación y evaluación de proyectos de inversión	Capacitar a los ejidatarios e implementar más actividades productivas en base al potencial del ejido.	Taller	1						
conservació n, protección, estauración	Servicios ambientales hidrológicos	Seguimiento de las actividades: vigilancia, formación de brigada v	Hectáre as	1,909.70						

y manejo forestal.		equipamiento, conservación de 5kilometros de camino, monitoreo de plagas y enfermedades y ejecución de proyectos ecoturisticos.					
	Proyectos ecoturísticos integrales	Fortalecer el proyecto ecoturístico	Infraestr uctura	1			
	Comité de vigilancia ambiental participativa	Acreditación del Comité de vigilancia ambiental participativa	comité	1			
Desarrollo	Equipamiento y obras de infraestructura pecuaria para bovinos	Equipamiento y obras de infraestructura para el almacenamiento, captación y conducción de agua	Infraestr uctura/e quipo	2			
rural	Proyecto Agroecológico, Silvopastoriles y Agroforestales	Implementación de sistemas silvopastoriles, mantenimiento de parcelas y corrales. 2 ejidatarios productores.	Hectáre as	10			

Componer	Concepto o				Ai	ño 202	3			
tes	modalidad de apoyo	Meta	Unidad de medida	Cantidad	1	2	3	4	5	6
Gobernanza y Desarrollo de Capacidade s		participación de la mujer en las actividades de conservación y manejo sustentable de los recursos naturales.	Taller	1						
Conservació n, protección, restauración y manejo forestal.	Servicios ambientales hidrológicos	Solicitud de pago por servicios ambientales: Conservación, protección restauración de los recursos naturales, provisión de servicios ambientales de calidad.	Hectáre as	3,000	·					
20	Proyectos ecoturísticos integrales	Fortalecer el proyecto ecoturístico	Infraestr uctura	1						
	Comité de vigilancia ambiental participativa	Acreditación del Comité de vigilancia ambiental participativa	comité	1						
Desarrollo	Rehabilitación de praderas y producción de forrajes	paquete tecnológico (semilla, fertilizante) Participan 2 ejidatarios.	insumos	2						
rural	Equipamiento y obras de infraestructura pecuaria para bovinos	Bebederos, comederos, sombreaderos, prensa ganadera (shute) y báscula, participan 3 ejidatario.	Infraestr uctura	3						

Componen	Concepto o		Año 2024										
tes modalic de apo  Desarrollo capacida gerencia de Capacitac	modalidad de apoyo	Meta	Unidad de medida	Cantidad	1	2	3	4	5	6			
Gobernanza y Desarrollo	Desarrollo de capacidades gerenciales	Capacitación y se forme un comité integrado por											
-	Capacitación para mujeres empresarias: empoderamie nto social	mujeres para que desarrollen una empresa forestal dando manejo a un recurso del ejido.	Taller	1									

	Servicios ambientales hidrológicos	Solicitud o seguimiento de pago por servicios ambientales.	Hectáre as	3,000			
Conservació n, protección, restauración y manejo forestal.  Desarrollo rural	Proyectos ecoturísticos integrales	Fortalecer el proyecto ecoturístico	Infraestr uctura	1			
	Comité de vigilancia ambiental participativa	Acreditación del Comité de vigilancia ambiental participativa	comité	1			
	Seguimiento en el aprovechamie nto de palmilla.	Obtener capacitación para el aprovechamiento de la palmilla y equipo para las actividades	Capacita ción/eq uipo	1			
	Repoblamient o Bovino ctos esperados	Repoblamiento Bovino para 2 ejidatarios productores.	Novillon as o vaquilla s	20			

Enliste y describa los productos esperados

- → Instrumento de planeación con estrategias que guíen el manejo sustentable de los recursos naturales y actividades productivas, iniciando desde el fortalecimiento de la organización y participación de mujeres, jóvenes y ejidatarios.
- → Programación de actividades e inversión a 5 años, donde se contemplan apoyos requeridos para fortalecer la organización y productividad del ejido, tomando en cuenta las secretarias que destinan apoyos a ejidos, comunidades y
- → Instrumento que respalde la solicitud de apoyos ante las secretarias de gobierno, para integrar un expediente más complementado que reditúe a una aprobación de los apoyos solicitados.
- → Identificación de la problemática o amenazas en los sectores: ambiental, social, económico y manejo o aprovechamiento, donde se maneja una solución o acción para evitar o mitigar las causas que originan la problemática o amenazas.
- → Diagnóstico de la situación actual sobre el manejo, aprovechamiento y actividades productivas, visualizando el potencial productivo el cual derive a un planeación sobre la implementación de acciones y técnicas que brinden un aprovechamiento sustentable y redituable de los recursos naturales.

# XI.1 Beneficios esperados y/o escenarios posibles

Enliste y describa los productos esperados

- ightarrow Un ejido organizado, donde se aplique el reglamento interno que regule las actitudes y acciones de los ejidatarios, para que se coordinen y trabajen en conjunto en la implementación de un aprovechamiento sustentable de los recursos naturales, derive a un desarrollo del ejido y se propicie una mejor calidad de vida de sus habitantes.
- → Que el ejido sea autogestión de apoyos de carácter municipal, estatal y federales, obteniendo apoyos de secretarias CONAFOR, CONANP, SADER y SEMADET, fortaleciendo las capacitaciones técnicas, organización, aspectos sociales, económicos y ambientales.
- → Generar cultura ambiental a las mujeres, jóvenes, ejidatarios y habitantes, con una visión de un manejo más integral, garantizando la protección y conservación de los recursos del ejido.
- → Que el ejido continúe implementando actividades y acciones de conservación y protección de los recursos naturales, para generar servicios ambientales de calidad y poder acceder al apoyo de pago por servicios ambientales.
- → Fortalecer los proyectos productivos que se desarrollan en el ejido e implementar nuevas actividades que generen el éxito para una empresa forestal, la cual genere fuente de empleo para los habitantes.
- → Capacitación a mujeres, jóvenes y ejidatarios sobre el manejo sustentable de los recursos, alcanzando una diversificación productiva.

Lugar y fecha de elaboración

Ejido barranca de la naranjera, municipio de barranca de la naranjera a 15 de noviembre de 2019.

Nombre, firma y cargo del propietario, poseedor o del representante legal

COMISARIADO EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA MUNICIPIO DE CASIMIRO CASTILLO, JALISCO.

GABRIEL CASTAÑEDA CORONACOMISARIADO EJIDAL
PRESIDENTE

BARRANCA DE LA
NARANIERA
MPIO. DE CASIMIRO
CASTILLO JAL

C. JULIÁN RUBIO GARCÍA **SECRETARIO** 

**TESORERA** 



# MEMORIA MEMORAFÍA FOTOGRAFÍA

### **MEMORIA FOTOGRÁFICA**

Para el desarrollo del programa predial se realizaron tres talleres participativos donde participo mujeres, jóvenes y ejidatarios y recorridos de campo para obtener el diagnóstico sobre los recursos naturales, el manejo que dan a los recursos, actividades productivas problemática y planeación para el manejo y apoyos a solicitar.

### Primer taller



Foto 1.- Se inició el taller con una introducción sobre el PPREDIAL.



Foto 2.- Mesa directiva del ejido y técnico.



Foto 3.- Algunos ejidatarios dando acontecimientos para la reseña histórica del ejido.



Foto 4.- Aportando antecedentes excomisariado del ejido.



Foto 5.- Construcción de la misión y visión del ejido.



Foto 6.- ejidatarios aportando información sobre condiciones del ejido y recursos naturales que se presentan en el territorio del ejido.

### Segundo taller



Foto 7.- Al inicio del segundo taller se trabajó con un grupo de mujeres donde se analizó su participación en el ejido y la posibilidad de implementar alguna actividad productiva desarrollada por ellas.



Foto 8.- ejidatarias, esposas e hijas de ejidatarios y representantes del eiido.



Foto 9.- Continuación con el diagnostico analizando las actividades productivas que se implementan en los sectores: forestal, agrícola y ganadero.



Foto 10.- Con los ejidatarios y mujeres se analizó la problemática y amenazas existentes en el ejido.



Foto 11.- Se analizaron soluciones o acciones a realizar para evitar o atender la problemática.

### Tercer taller



Foto 11.- Se visualizó formas de manejo de los recursos naturales, aplicación de métodos y técnicas para que las actividades fueran rentable.



Foto 12.- Los integrantes de la mesa directiva leyendo conceptos de apoyos de diferentes secretarias.



Foto 13.- Algunos ejidatarios interesados en ciertos apoyos para la ganadería, se anotaron en un listado.

Salida de campo por el territorio del ejido para ver áreas con potencial productivo y actividades que dan manejo a los recursos naturales que actualmente se desarrollan.



Foto 14.- Área forestal que pertenece a la Sierra de Manantlán, que proporciona bienes y servicios ambientales.

# Proyecto ecoturístico



Foto 15.- Área de mesas y asadores.



Foto 16.- Arroyo el Tecolote y puente colgante.



Foto 17.- Alberca para niños.



Foto 18.- Terraza para eventos.

### Vivero comunitario



Foto 19.- Se contrata mujeres para realizar diferentes trabajos en el vivero.



Foto 19.- Producción de planta forestal.

# GANADERÍA



Foto 20.- Pradera para implementar técnicas que garanticen la productividad y la conservación de suelos.



Foto 21.- Pradera con un buen manejo, sin embargo falta mantenimiento de cerco y bebederos.



Foto 22.- Corral de manejo que requiere mantenimiento.

# Agricultura



Foto 23.- Muestra que unos cuantos ejidatarios siembran maíz pero de traspatio y es de autoconsumo. .



Foto 24.- Algunas pequeñas zonas con siembra que es para autoconsumo.

# Levantamiento de datos y encuestas.



Foto 25.- Ejidatario proporcionando información sobre su actividad productiva que realiza.



Foto 26.- Ejidatario proporcionando información sobre sus labores.



Foto 27.- También se encuesto a mujeres para saber su participación en actividades productivas.



Foto 28.- Plantas de traspatio que es lo más común encontrar en las casas.



Foto 29.- Fogones con leña donde preparan algunos alimentos las mujeres.



Foto 30.- En los traspatios se observan corrales para gallinas, pero también de autoconsumo.



SEAFOC

Lugar: Fecha	Lugar: EJIDO BARRANCA DE Fecha del Taller:	LA NA RAN	R.A.	
Nomk	Nombre del Coordinador del Evento: SERVICIOS AGROFORESTALES DE OCCIDENTE S.C.	9 6 0 5 1 0 1 2 0 1 9 DE OCCIDENTE S.C.		
ž	NOMBRE COMPLETO	PROCEDENCIA (Ejido/Comunidad).	FORMA DE CONTACTO	FIRMA
-		Ballonia de la		
-	a cour alitered conciler	Normina		Sound dirong a
7	Phol Muarez C			Ahr Alman
М	Samuel Gorcia Mucrez	11		Sente Jorce Alligere
4	Ratael Duran barra.			Ratad Dway 1
ro.	- The Hand	2		
ဖ			Hos	
7			COMISARIADO EJIDAL DEL EJIDO	
ω			BARRANCA DE LA NARANJERA MPIO. DE CASIMIRO CASTILLO, JAL.	
G				
10				
-				



SEAFOC

Lugar:		FUDO BARRANA	A DE 1A MADONITOR	1150A		
Fecha	Fecha del Taller:	17/	1	1 X 2 C		
Nomb	Nombre del Coordinador del Evento:	1 111	S DE OCCIDENTE S.C.			
Š	NOMBRE	NOMBRE COMPLETO	PROCEDENCIA (Ejido/Comunidad).	FORMA DE CONTACTO	FIRMA	
+	Mariana Valen	alencia Michel	BCA, WARAWIFICA		Marion Malan	143
2	Pedro Albaces R	3	Backan Coc		1 Name	
м	Ma Babo HVarez Rubió	22 RUSCO	Baran Calanara		MEISabul Allisher	2
4	Cullerania	a Garday	in har been			1
ស	contina	Lench Il	Panaran Ten.		In the Man had	
9	Werlind Com		la nonantera	(in	All of the Section of	2/3
7	Maddellene M	Mantara	L. Worden : P. G.			
8	Japan Carrainla	( ) source	E Dien Michaellin	DEL EJIDAL BARRANCA DE LA NARANIERA	Mat. 10 half	
o o	Roxfael Duran	loeva.	E Barran Ca do la	MPIO. DE CASIMIRO GASTILLO, JAL.	Ratal Ourse	,
10	Antonia Miche	chel Duran			Untonia 1906	





Lugar: Fecha d	lel Taller.	NARA	3R.A		
Nomb	TALES	DE OCCIDENTE S.C.			
ž	NOMBRE COMPLETO	PROCEDENCIA (Ejido/Comunidad).	FORMA DE CONTACTO	FIRMA	
<b>+</b>	Antonic Michel Doran			Antonia Michael	
2	Mariana Valencia Michel		And the second s	Mariena Valencia	-
e l	Geillenming Garsia				. /
4	David Hearte Leper (Ingeritio)	Preventishe Com	3171081/29	TO MOR	
22	Been Holey 1	,		in the second se	
ω ,	A will the first of who esper		After James of State of the	C & D	
7	The Market of th	COMMENDIA			
80	图	DEL EJIDOL DEL EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA			
6	ochriel Gabind Lopez	MPIO. DE CASIMIRO CASTILLO, JAL.		Cobriel Cabino COPE	JAP.
10	Gradist Pulso Lyne		Betwood Alice	1	Care Care



SEAFOC

Lugar:	ENDO BARRANCA DE	LA NARANJERA		
recha del Taller.  Nombre del Coordinador del Evento:	del Evento: SERVICIOS AGROFORESTAI ES DE OCCIDENTE S.C.	SIVIBRE 12019		
°N	BRE CON	PROCEDENCIA (Ejido/Comunidad).	FORMA DE CONTACTO	FIRMA
Source The second	All ordered The Da			
2 Inc. Du	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	CNC Propertity	2171001/20	
3	Alvarez. C.	-		Alvol Alivora
4 Gabrio	LOGI ONDADO			
5 goods	The Market of the Contract of			Larie gasinol.
9	Elitara Constituta		(is	
1 Company	The total of the state of the s		COMISARIADO EJIDAL	francisco certaine
8 Finner	and July ?		DEL EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA	
9 Chris	Godille B		CASTILLO, JAL.	
10 ( - m	own Case &			



Fecha del Taller:	ELIDO BARRA	SNICH DELANAR	SNIERA	
Nombre del Coordinador del Evento:	SERVICIO	SAGROFORESTALES DE OCCIDENTE S.C.	6	
NoN	NOMBRE COMPLETO	PROCEDENCIA (Ejido/Comunidad).	FORMA DE CONTACTO	FIRMA
I gray Muli	n e		guer make	the fit was
2			11	
3 Colons De	are S	BC-Naranjera-	3173884326	They also
	ELENA MIVARES RUBIO			ELENA AIVANOFZ. PA
o.	٠			
ဖ				
7			COMISARIADO EJIDAL DEL EJIDO BARRANCA DE LA	
80			MPIO. DE CASIMIRO GASTILLO, JAL.	
0				
10				

# TRABAJO DEL TALLER



# MINUTA DE TRABAJO

NUMERO DE SESIÓN Y/O RECO	mmn	
DE CAMPO: Taller TEMA:	)KRIDO	Sesión#1
Programa Predial de Desarrollo In	itegral de l	Mediano Plazo (PPREDIAL)
ETAPA:		tico socio - económico y ambiental
FECHA:	HA: LUGAR:	
26/agosto/2019		
OBJETIVO:	Darranca	de la Naranjera
		ento de planeación para el ejido Barranca

**Participantes** 

Mesa directiva del ejido barra Ejidatarios	- Tananjora
Asesor técnico	
ioddai (ddillico	

# Desarrollo de las acciones y actividades

- -Se realizó una introducción sobre el programa predial, dando a conocer como funcionaria para el ejido como un instrumento de planeación para dar un manejo de conservación y aprovechamiento sustentable de los recursos naturales del ejido.
- -Se continuó pidiendo a los ejidatarios de mayor edad y excomisariados ejidales que aportaran sucesos o mementos históricos que tuvieron importancia para la formación del ejido y del manejo de los recursos naturales.
- -Con ideas de los presentes se formó la misión y visión del ejido, dando a conocer a los presentes que aportaran ideas que los identificaran como están y a donde quieren llegar.



-Se inició con el diagnóstico del ejido, primero se trabajó sobre algunas condiciones del territorio del ejido y se continuó evaluando los recursos naturales presentes en el ejido.

No.	Acuerdo/compromiso	
		Responsable
1.	Seguir fomentando la participación de mujeres y jóvenes.	Mesa directiva Ejidatarios
2.	Reunir un grupo de mujeres ejidatarias, esposas o hijas de ejidatarios y habitantes, para tratar tenas de organización e implementación de talleres.	Ejidatarias
1	Visualizar las actividades productivas que se desarrollan en el ejido y la problemática que existe.	Mesa directiva Ejidatarios

Nombre, firma y sello Ejido Barranca de la Naranjera, municipio de Casimiro Castillo, Jalisco.

> BARRANCA DE LA NARANJERA

> MPIO. DE CASIMIRO CASTILLO JAL.

Representante EJDO

Nombre y firma

Personal de SEAFOC



# MINUTA DE TRABAJO

NUMERO DE SESIÓN Y/O RECORRIDO				
DE CAMPO: Taller TEMA:		Sesión #2		
Programa Predial de Desarrollo Ini	tearal do N	Andies Di		
Programa Predial de Desarrollo Integral de Mediano Plazo (PPREDIAL)				
ЕТАРА:		Diagnostico socio - económico y ambiental		
ECHA: LUGAR:				
27/agosto/2019 Barran		de la Naranjera		
OBJETIVO:		id Hardinjera		
<ul> <li>Obtener con el diagnostico soci</li> <li>Analizar la problemática y ame solución.</li> </ul>	o - económ enazas, para	ico y ambiental. a proponer una solución que evite o de		

**Participantes** 

Mesa directiva del ejido barran	ca de la Naranioro
Grupo de mujeres	ea ao la Naranjera
Ejidatarios	
Asesor técnico	

# Desarrollo de las acciones y actividades

-Se inició con un grupo de mujeres para tratar temas de organización para que puedan iniciar una actividad productiva que se realice manejo y trasformación para obtener un producto que se comercialice, propuso que primero se capacite y se inicie el proceso de organización, para después se puede implementar un taller productivo.

-Se continuo con el diagnostico analizando las actividades productivas que se implementan en los sectores: forestal, agrícola y ganadero, obteniendo que la actividad que da manejo el ejido es la venta de servicios ambientales, el proyecto ecoturístico y vivero comunitario, la ganadería son las actividades productivas que des arrollan los ejidatarios y la agricultura por cuestiones de condiciones del territorio no se practica, algunos siembran maíz pero es de traspatio para el autoconsumo, los habitantes del ejido como algunos ejidatarios se desempeñan en el comercio, jornaleros y desempeñando algún oficio en el poblado de Casimiro Castillo.



-Se enlisto la problemática que existe en los sectores: social, económico, ambiental y productivo, sin embargo los asistentes mencionaron que se tenían que tomar en cuenta las amenazas que existen en los sectores.

No.	Acuerdo/compromiso	Responsable
1.	Fomentar la participación de mujeres y jóvenes en las actividades productivas que realiza el ejido.	
2.	Poner en práctica las propuestas para dar solución a la problemática y seguir controlando las amenazas.	Mesa directiva Ejidatarios Comité de vigilancia
1	Visualizar las actividades productivas que se puedan implementar para el manejo de los recursos naturales.	ambiental participativo.  Mesa directiva  Ejidatarios

Nombre, firma y sello

Ejido Barranca de la Naranjera, municipio de Casimiro Castillo, Jalisco.

Nombre y firma

DEL EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA Representante

MPIO. DE CASIMIRO CASTILLO JAL.

Personal de SEAFOC



# MINUTA DE TRABAJO

NUMERO DE SESIÓN Y/O RECO DE CAMPO: Taller TEMA:	RRIDO	Sesión#3	
Programa Predial de Desarrollo Int	tegral de N	Mediano Plazo (PPREDIAL)	
ЕТАРА:	Planeaci	ón productiva	
FECHA:	LUGAR:		
		ranca de la Naranjera	
OBJETIVO:			
-Análisis del potencial productivo de la productividad y gobierno.	-	a solicitar ante las secretarias de	

**Participantes** 

Mesa directiva del ejido	
Ejidatarios	
Asesor técnico	

# Desarrollo de las acciones y actividades

- -Se analizaron las actividades de conservación y protección que el ejido realiza, también tomando en cuenta de las actividades productivas que se implementaron en el programa de pago por servicios ambientales como es lo de turismo.
- -También el ejido dio seguimiento al vivero comunitario que se estableció en el programa de servicios ambientales donde se le da empleo a las mujeres, se pretende producir planta forestal, medicinal y ornamental para vender en la región.
- -El proyecto que se inició de producir, cultivar y aprovechar las hojas de la palmilla es una buena alternativa para aprovechamiento y para conservar la especie que se encuentra escasa en la región, se está organizando un grupo de ejidatarios que realizaran esta actividad.



-Se realizó la planeación donde los participantes propusieron áreas con alto valor productivo y de conservación, para proponer algunas actividades productivas a implementar y las que desean continuar.

-Se analizaron los apoyos enlistados en los lineamientos de diferentes secretarias para obtener un listado de apoyos que son factibles solicitar e implementar.

### Acuerdos

No.	Acuerdo/compromiso	D
1.	Que los ejidatarios, mujeres y jóvenes participen en reuniones y talleres de información sobre apoyos de las secretarias.	Responsable  Mesa directiva  Ejidatarios  Mujeres
2.	Participar en las convocatorias de las secretarias, ingresando las solicitudes con el expediente requerido, para obtener los apoyos programados en el predial.	Mesa directiva Ejidatarios
3.	Se dé seguimiento a las acciones de conservación y protección de los recursos naturales, para seguir generando servicios ambientales de calidad y participar en el apoyo de pago por servicios ambientales.	Mesa directiva Ejidatarios Brigada forestal

Nombre, firma y sello

Nombre, III III a y Scale
Ejido Barranca de la Naranjera, municipio
de Casimiro Castillo, Jalisco DEL EJIDO
BARRANCA DE LA
NARANIERA

NARANJERA MPIO. DE CASIMIRO CASTILLO JAL.

Nombre y firma

Personal de SEAFOC



# MINUTA DE TRABAJO

NUMERO DE SESIÓN Y/O	RECORRIDO	Coniém #	
DE CAMPO: Salida de can TEMA:	про	Sesión #4	
	rollo Intogral de l	Markers Discourse (DDDEDING)	
Trograma redial de Desam		Mediano Plazo (PPREDIAL)	
ETAPA:	Planeac	ción productiva	
FECHA:	LUGAR	LUGAR:	
06/septiembre/2019	Barranca	a de la Naranjera	
OBJETIVO:			
manejo adecuado de los rec	ursos naturales.		
Mesa directiva	a del ciide		
Asesor técnic			
Tool Collid			
Desarro	ollo de las accione	es y actividades	
-Se visitó las áreas forestales conservación, pero que gene	s dentro de la sie eran bienes y ser	erra de Manantlán con alto valor a la rvicios ambientales.	
-Se visitó el proyecto ecoturí	stico v vivero co	omunitario los cuales se encuentrar	
ch desarrollo y que tienen p	otencial para loc	grar actividades exitosas, solo falta	
erganización e implement	<u>ación de apo</u>	oyos para seguir creciendo er	
<u>infraestructura y equipamient</u>	<u>O.</u>	5.56.611.00	
-Se visitó las áreas de gar	nadería nara an	nalizar las formos do marais	
-Se visitó las áreas de ganadería para analizar las formas de manejo que actualmente se da y se tomaron datos para aplicar técnicas y acciones, mediante			
apoyos de gobierno y nuevas	formas de mane	ejo.	
-Mediante los trayectos realiza	ados se corrobor	ro que dentro del territorion del ejido	
no es factible para aplicar la a	igricultura.	<u>- 450 dontro del territoriori del elido</u>	



### Acuerdos

No.	Acuerdo/compromiso	Responsable
1.	Continuar con la conservación y protección de los recursos naturales para un aprovechamiento sustentable.	Mesa directiva Ejidatarios
2.	Solicitar apoyos programados para fortalecer las actividades productivas que se realizan.	Mesa directiva Ejidatarios
3.	Que se apliquen las actividades propuestas para mejorar la productividad en la ganadería.	Mesa directiva Ejidatarios
4.	Se recuerde en asamblea general que no está permitido realizar cambio de uso de suelo, por lo que se tiene que respetar las áreas destinadas para cada actividad productiva y de conservación.	

Nombre, firma y sello Ejido Barranca de la Naranjera, municipio de Casimiro Castillo, Jalisco.

Nombre y firma

Representante COMISARIADO EJIDAL DEL EJIDO

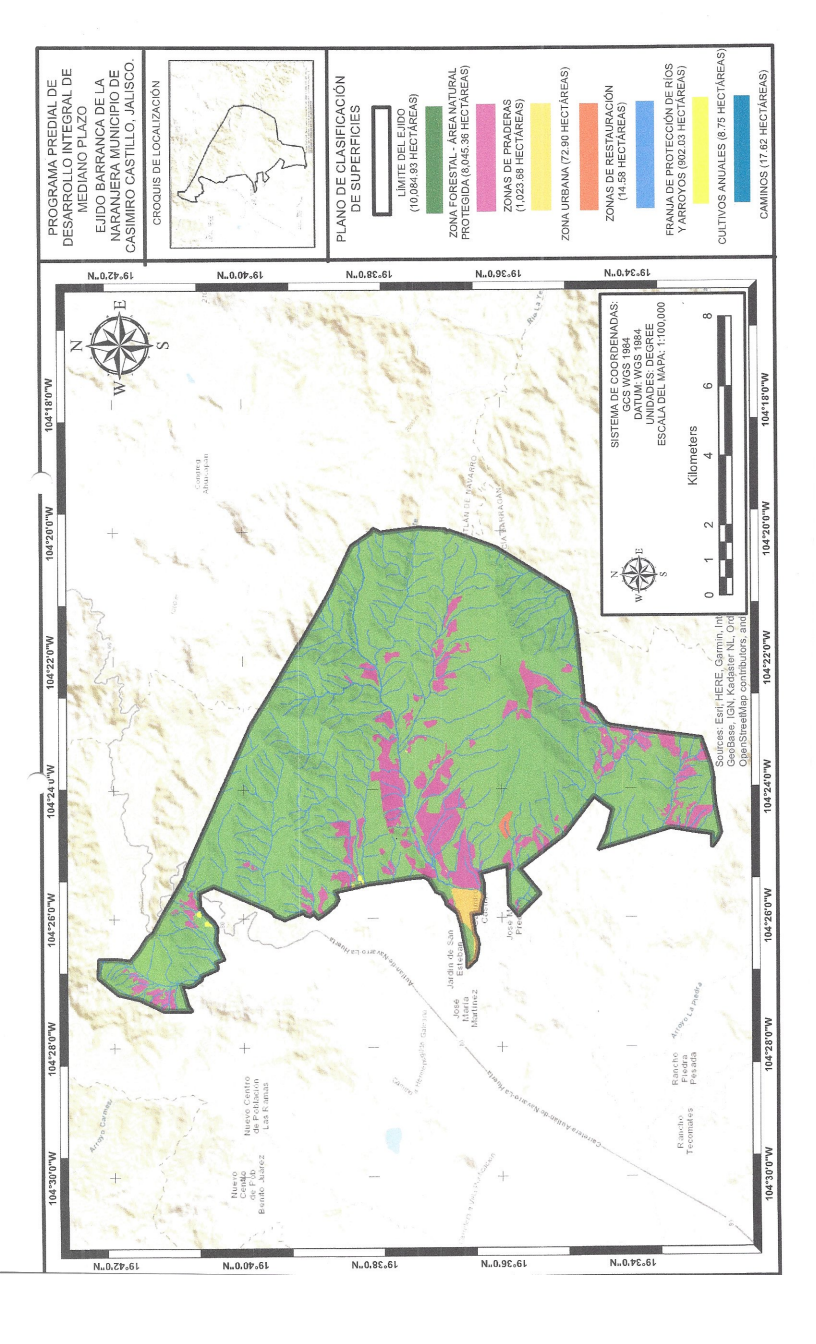
BARRANCA DE LA NARANJERA MPIO. DE CASIMIRO CASTILLO JAL. Representante del edido.

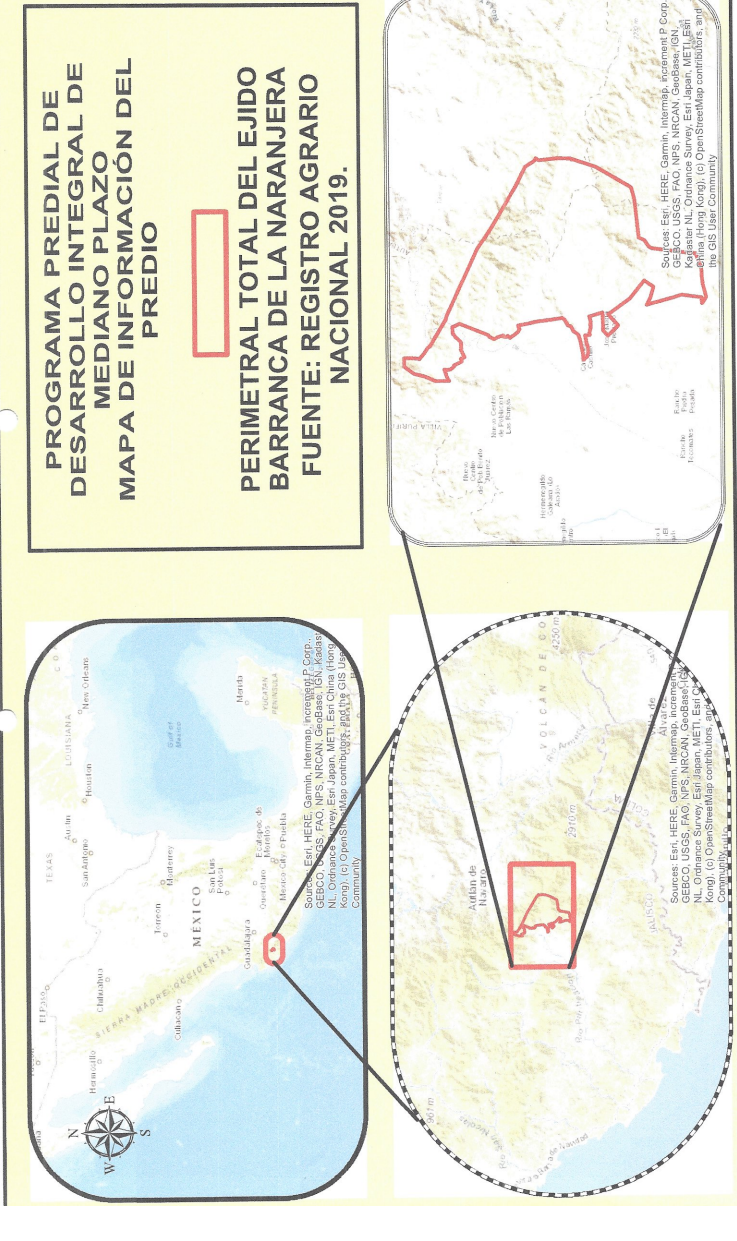
Personal de SEAFOC



CLASIFICACIÓN DE SUPERFICIES
INFORMACIÓN DEL PREDIO
CONSERVACIÓN Y RESTAURACIÓN
SERVICIOS AMBIENTALES
CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES:

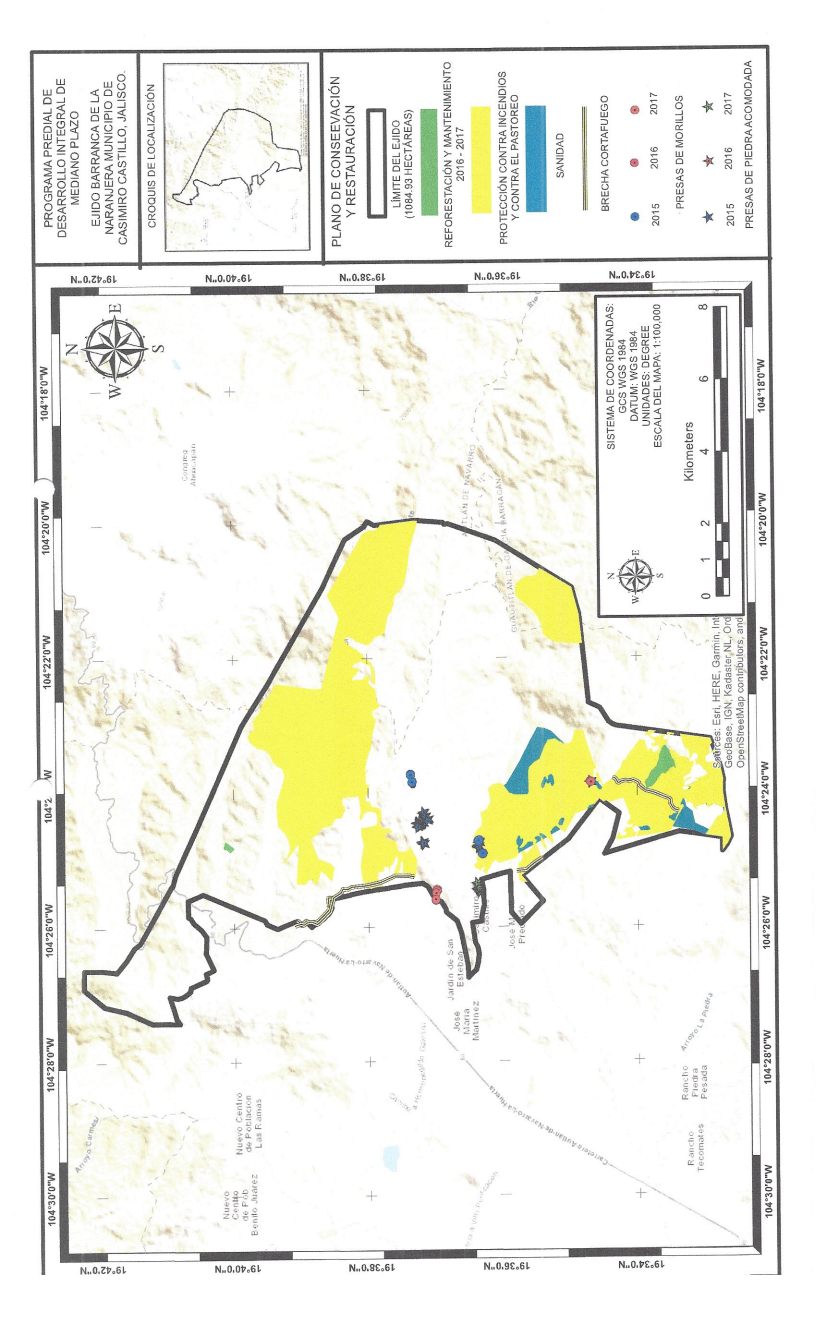
- AÑO 2020
- AÑO 2021
- AÑO 2022
- AÑO 2023
- AÑO 2024

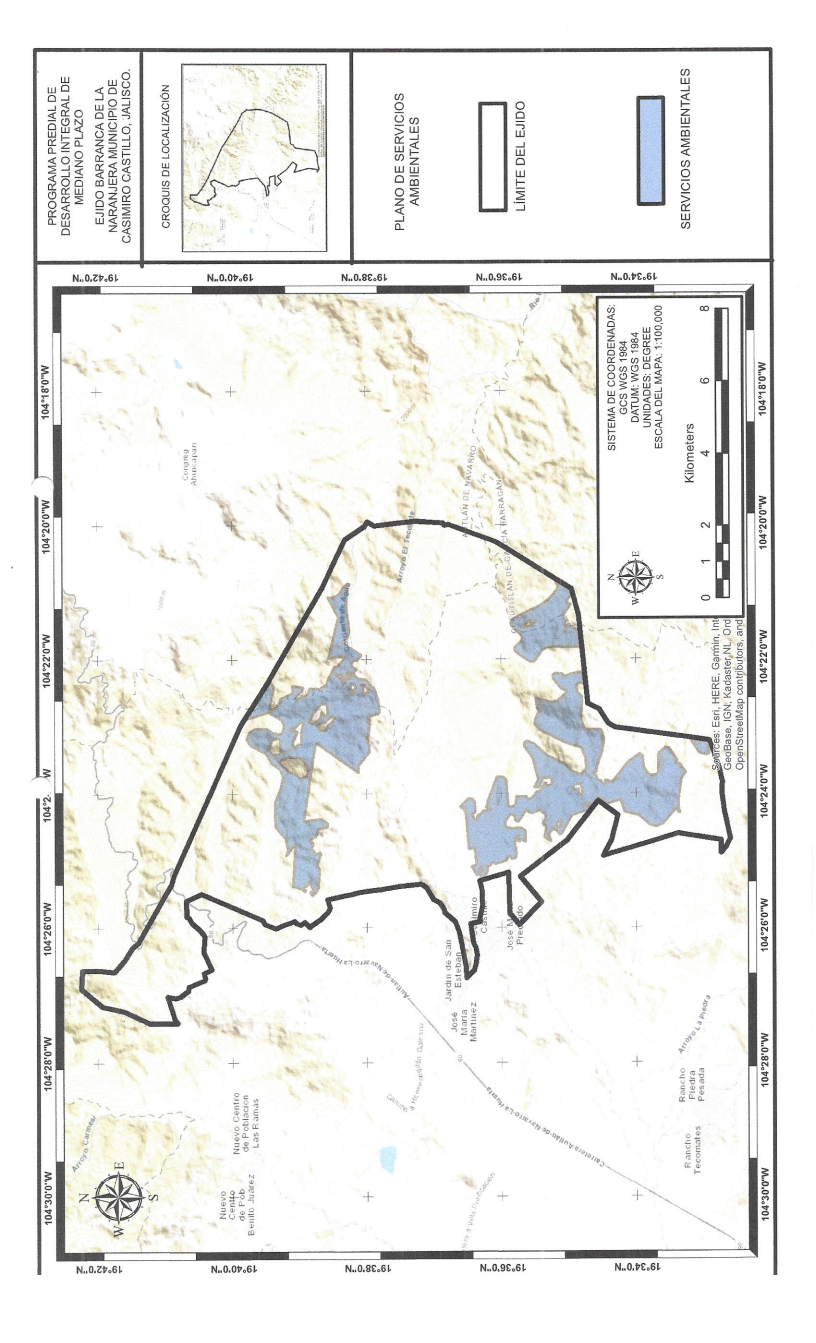


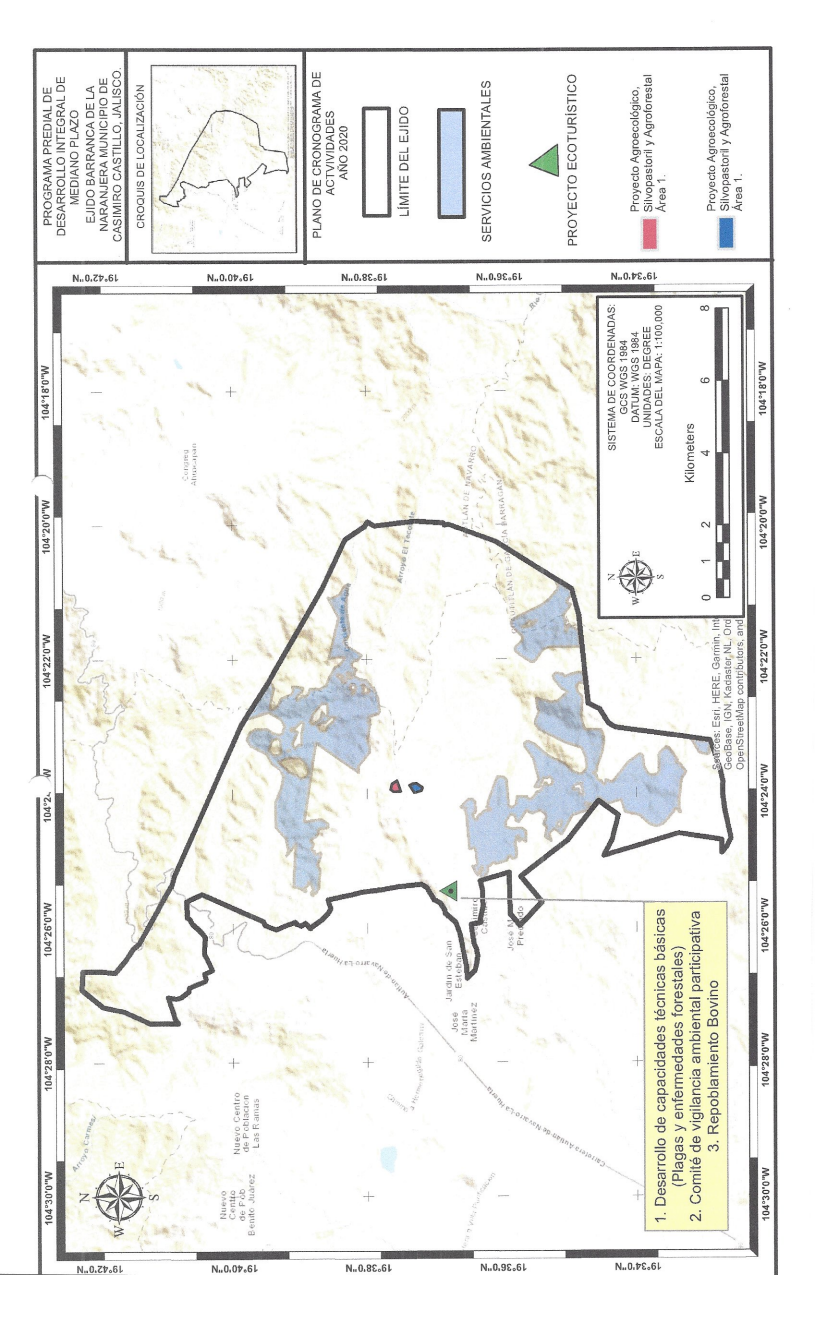


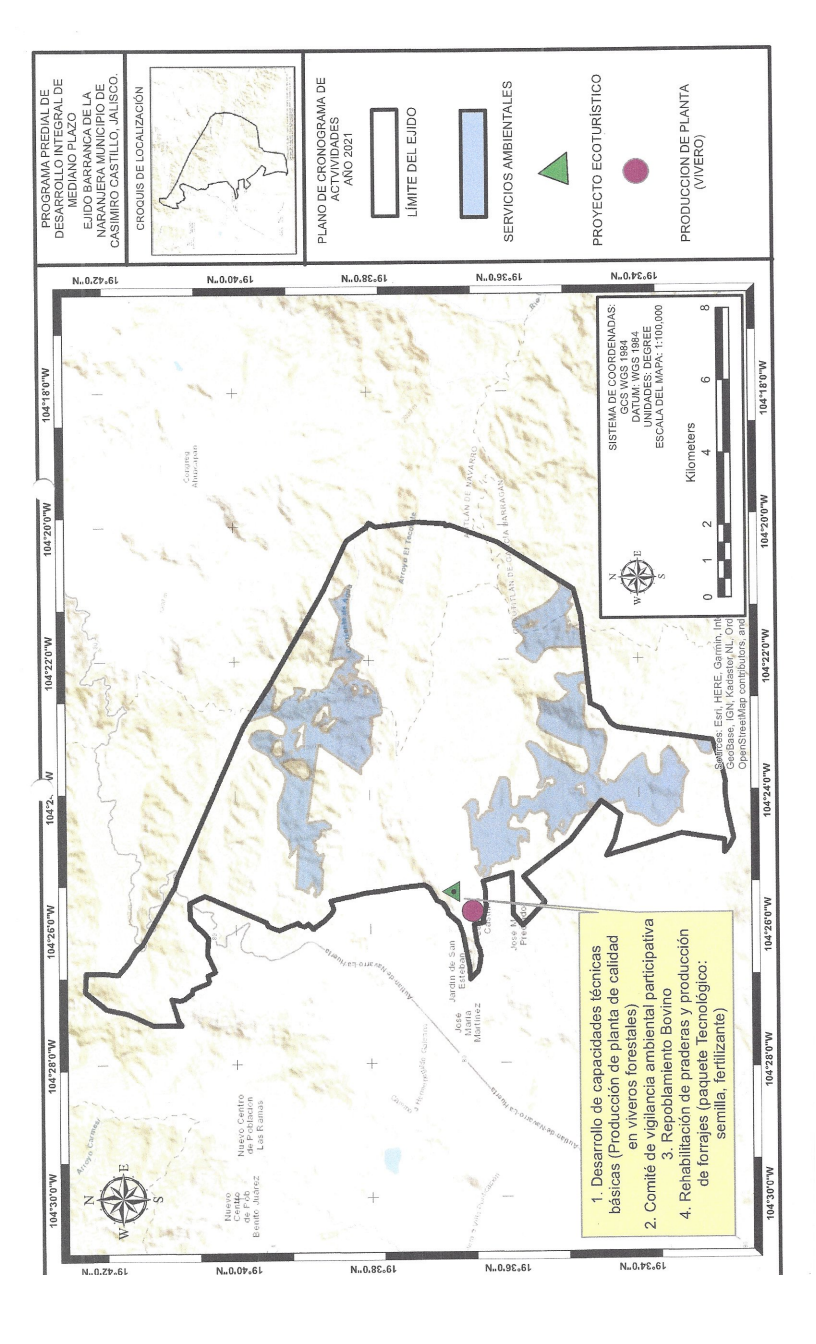
# MEDIANO PLAZO MAPA DE INFORMACIÓN DEL DESARROLLO INTEGRAL DE PROGRAMA PREDIAL DE

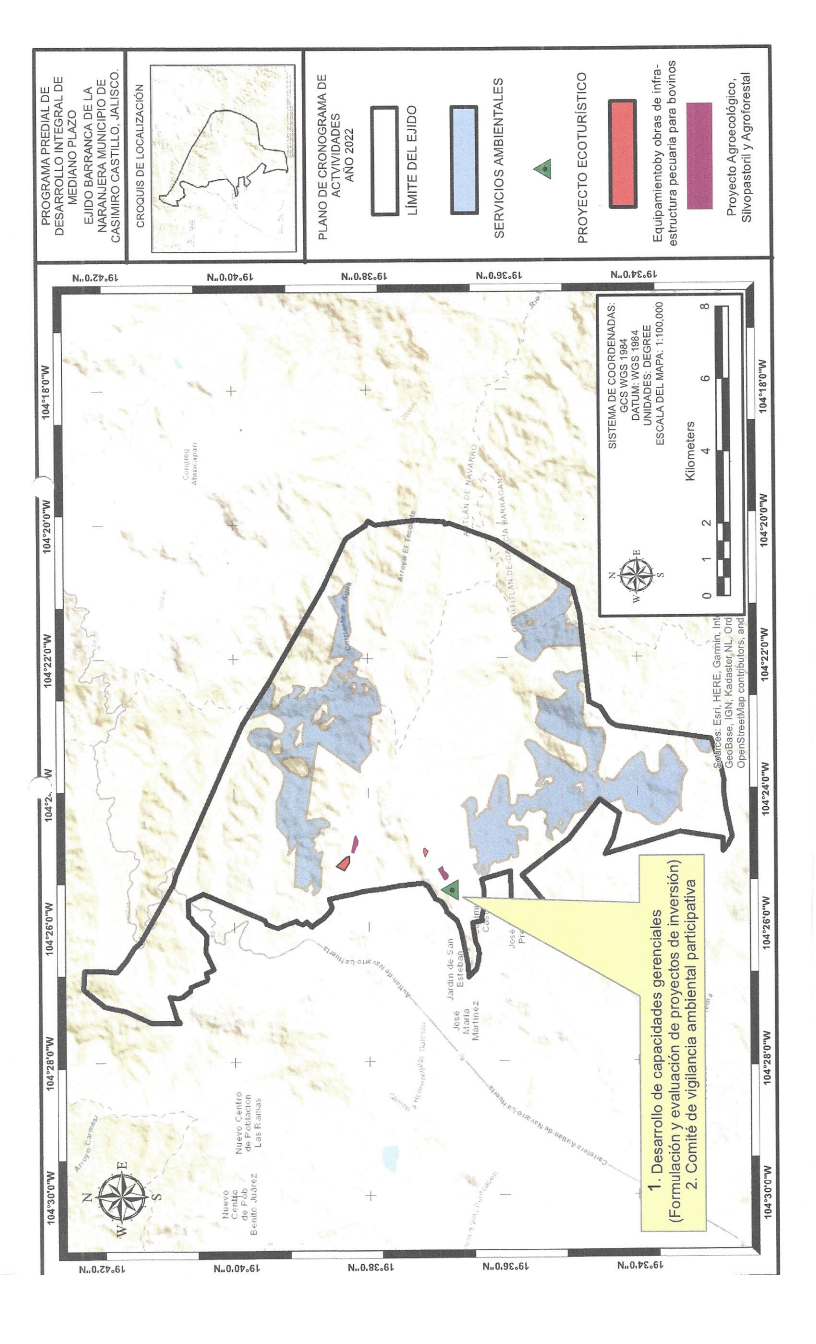
BARRANCA DE LA NARANJERA PERIMETRAL TOTAL DEL EJIDO FUENTE: REGISTRO AGRARIO

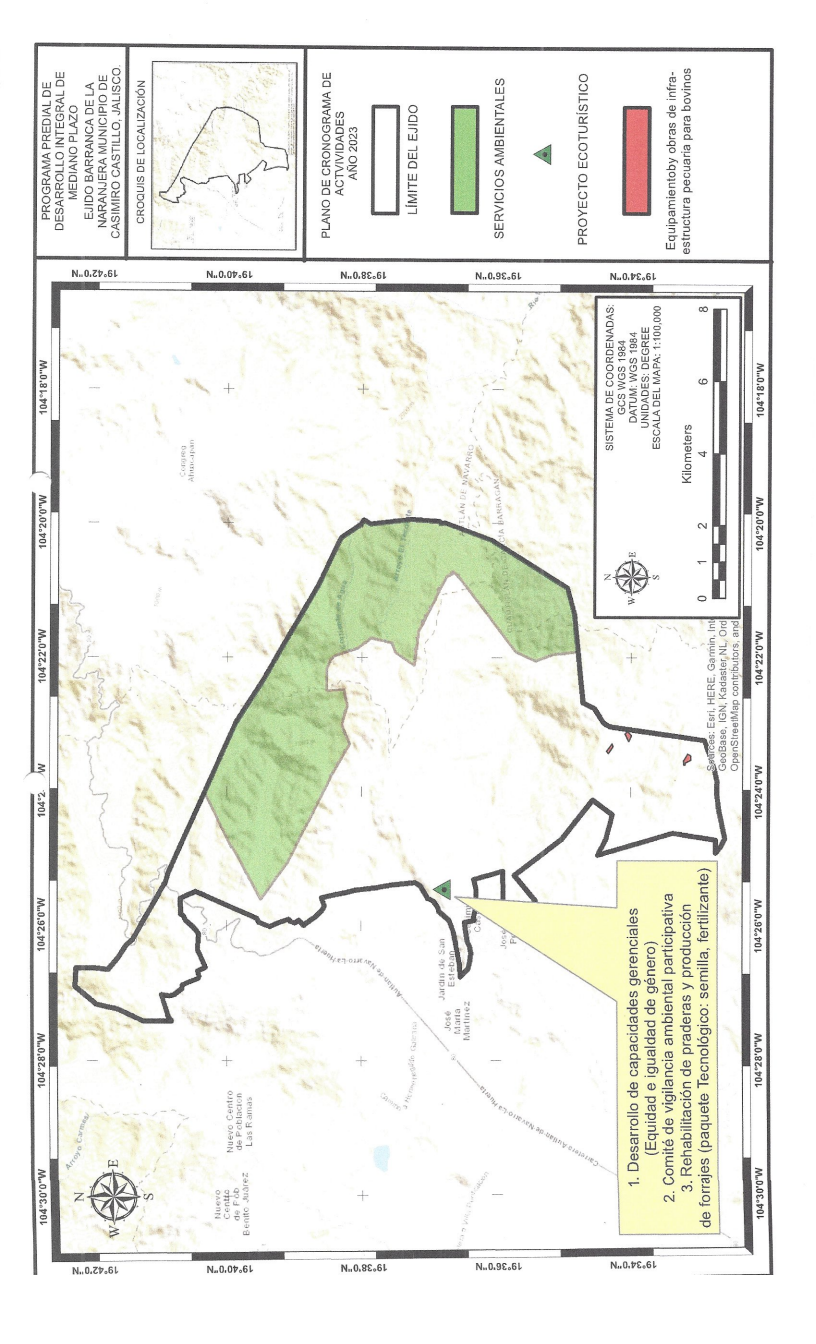


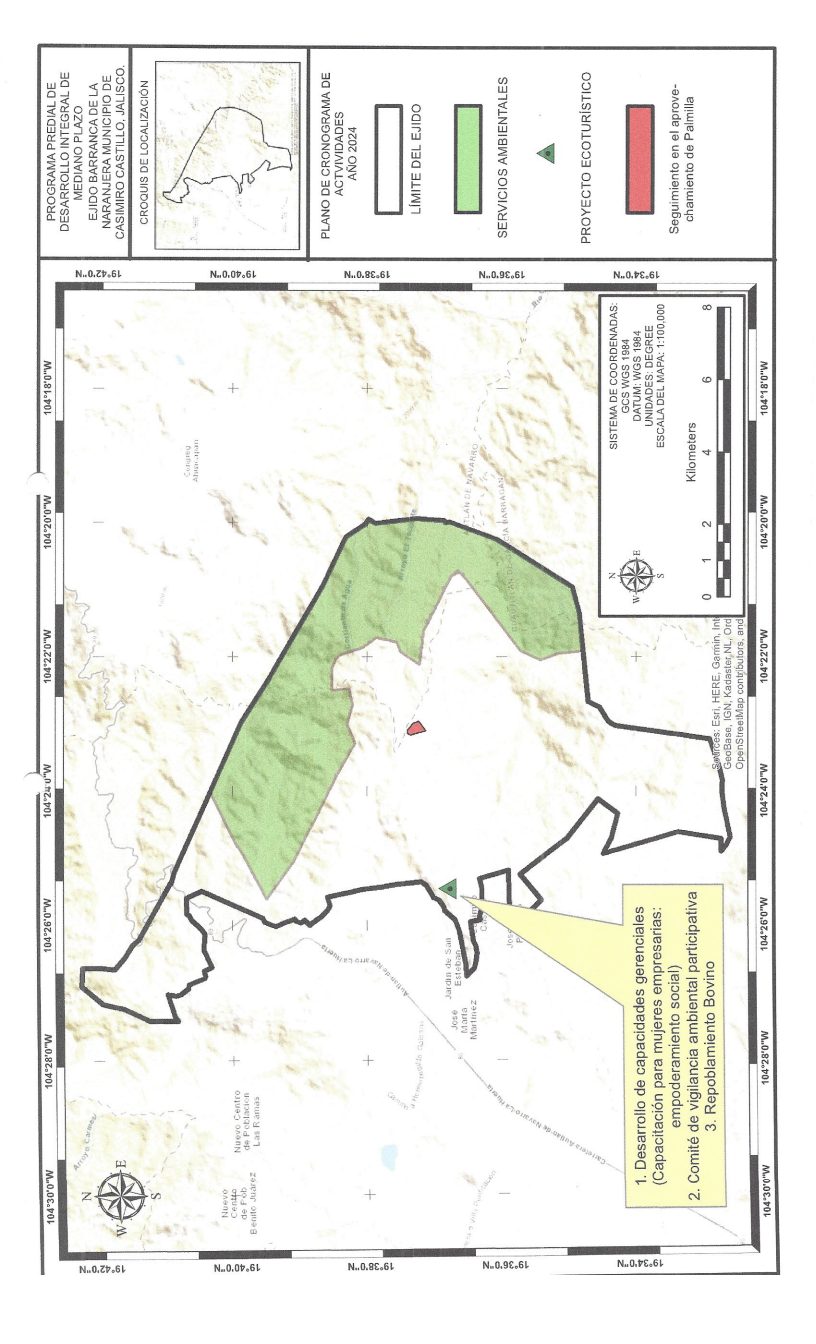












# ACTA DE APROBACION PROBACION DEL PREDIAL PREDI

SECRETARIO

TESORERO

JULIÁN RUBIO GARCÍA

Elena Alvarez RUBIO

# **ACTA DE NO VERIFICATIVO**

SIENDO LAS 10:40 HORAS DEL DÍA 15 DE NOVIEMBRE DEL 2019, EN EL SALÓN EJIDAL, DEL EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA MUNICIPIO DE CASIMIRO CASTILLO, JALISCO. REUNIDOS LOS INTEGRANTES DEL COMISARIADO EJIDAL LOS CC: GABRIEL CASTAÑEDA CORONA, JULIÁN RUBIO GARCÍA Y ELENA ÁLVAREZ RUBIO, PRESIDENTE, SECRETARIO Y TESORERA RESPECTIVAMENTE, PARA LA CELEBRACIÓN DE LA ASAMBLEA QUE FUE EXPEDIDA POR PRIMERA CONVOCATORIA POR EL COMISARIADO EJIDAL, CON FUNDAMENTO LEGAL EN LOS ARTÍCULOS 22, 23 FRACCIÓN III, IV Y XV, 24, 25, 26 27, 30, 31, 32, 33, 36, 37, 38, 39 Y DEMÁS RELATIVOS DE LA LEY AGRARIA, REUNIDOS PARA CELEBRAR ASAMBLEA GENERAL DE EJIDATARIOS BAJO EL SIGUIENTE:

# ORDEN DEL DÍA

- 1.- LISTA DE ASISTENCIA, VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM LEGAL Y EN SU CASO INSTALACIÓN DE LA ASAMBLEA.
- 2.- INFORME DEL COMISARIADO EJIDAL.
- 3.- PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA PREDIAL DE DESARROLLO INTEGRAL DE MEDIANO PLAZO Y CONSIDERACIÓN DE LA ASAMBLEA PARA SU APROBACIÓN.
- 4.- ASUNTOS GENERALES.
- 5.- CLAUSURA DE LA ASAMBLEA, ELABORACIÓN DEL ACTA DE ASAMBLEA Y FIRMA DE LA MISMA.

ACTO CONTINUO Y CON RELACIÓN CON EL **PRIMER PUNTO** DEL ORDEN DEL DÍA EL **C. JULIÁN RUBIO GARCÍA,** SECRETARIO DEL COMISARIADO EJIDAL PASO LISTA DE ASISTENCIA ENCONTRÁNDOSE 06 EJIDATARIOS PRESENTES, DEL NÚCLEO TOTAL DE 83 EJIDATARIOS CON SUS DERECHOS AGRARIOS LEGALMENTE RECONOCIDOS, REPRESENTANDO UN 7.22% DEL TOTAL, MOTIVO POR EL CUAL, EL PRESIDENTE DEL COMISARIADO EJIDAL INFORMO A LOS PRESENTES, QUE NO EXISTE QUÓRUM LEGAL PARA QUE SE REALICE ESTA ASAMBLEA, REQUERIDO POR EL ARTICULO 26 DE LA LEY AGRARIA, EN CONSECUENCIA, SE ELABORA **ACTA DE NO VERIFICATIVO** Y SE EXPIDE LA SEGUNDA CONVOCATORIA, QUE TENDRÁ VERIFICATIVO EL DÍA **24 DE NOVIEMBRE DEL 2019, A LAS 10:00 HORAS** EN EL LUGAR DE COSTUMBRE PARA LAS ASAMBLEAS, NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR SE DA POR TERMINADA LA PRESENTE, SIENDO LAS 11:15 HORAS DEL DÍA 15 DE NOVIEMBRE DEL 2019, FIRMANDO LOS QUE QUISIERON HACERLO.

ATENTAMENTE COMISARIADO DEL EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA

PRESIDENTE

COMISARIADO EJIDAL DEL EJIDO BARRANCA DE LA NARANIERA

GABRIEL CASTAÑEDA CORONA GASTILLO JAL

**SECRETARIO** 

**TESORERO** 

IULIÁN RUBIO GARCÍA

ELENA ÁLVAREZ RUBIO

FIRMA DE NO VERIFICATIVO DE LA ASAMBLEA GENERAL, CELEBRADA EN EL EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA, MUNICIPIO DE CASIMIRO CASTILLO, ESTADO DE JALISCO, EL DÍA 15 DE NOVIEMBRE DEL 2019.

NOMBRE	FIRMA Y/O HUELLA
Elena Alvavez R	Elena Alvarez R
Sulian Rubio Testica	Celum Indes 9
Sobril Cas porda Coraria	Lahar Car Courses Comisariado
Abel Alvarez C.	Abel Alvavez Camo DE CA EASTILLO
VICENTE CASTANEDA LARA	VICENTE (ASTANEDA LARA
1= 6L	FDL
,	- A

### SEGUNDA CONVOCATORIA

CON FUNDAMENTO EN LOS ARTÍCULOS 12 PÁRRAFO PRIMERO, 23 FRACCIONES III Y IV, 24, 25, 27, 31, 37, 29 Y DEMÁS RELATIVOS DE LA LEY AGRARIA SE;

### **CONVOCA**

A TODOS LOS EJIDATARIOS CON SUS DERECHOS AGRARIOS LEGALMENTE RECONOCIDOS A LA ASAMBLEA GENERAL DEL EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA, MUNICIPIO DE CASIMIRO CASTILLO, JALISCO. MISMA QUE TENDRÁ VERIFICATIVO EL PRÓXIMO 24 DE NOVIEMBRE DEL 2019 A LAS 10:00 AM EN EL LUGAR ACOSTUMBRADO PARA SESIONAR BAJO EL SIGUIENTE;

# ORDEN DEL DÍA

- 1.- LISTA DE ASISTENCIA, VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM LEGAL Y EN SU CASO INSTALACIÓN DE LA ASAMBLEA.
- 2.- INFORME DEL COMISARIADO EJIDAL.
- 3.- PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA PREDIAL DE DESARROLLO INTEGRAL DE MEDIANO PLAZO Y CONSIDERACIÓN DE LA ASAMBLEA PARA SU APROBACIÓN.
- 4.- ASUNTOS GENERALES.
- 5.- CLAUSURA DE LA ASAMBLEA, ELABORACIÓN DEL ACTA DE ASAMBLEA Y FIRMA DE LA MISMA.

SE HACE DEL CONOCIMIENTO, QUE POR TRATARSE DE LA SEGUNDA CONVOCATORIA, LA ASAMBLEA TENDRÁ VERIFICATIVO CON LA ASISTENCIA DE CUALESQUIERA DE LOS EJIDATARIOS, LEGALMENTE RECONOCIDOS Y CON SUS DERECHOS AGRARIOS VIGENTES CONFORME AL ARTICULO 16 Y 26 PÁRRAFO SEGUNDO DE LA LEY AGRARIA, LOS ACUERDOS QUE SE TOMEN SERÁN OBLIGATORIOS PARA LOS PRESENTES, AUSENTES Y DISIDENTES, Y PARA AQUELLOS QUE SE RETIREN ANTES DE QUE CONCLUYA LA ASAMBLEA.

EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA, MUNICIPIO DE CASIMIRO CASTILLO, JALISCO. A 15 DE NOVIEMBRE DEL 2019.

ATENTAMENTE COMISARIADO DEL EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA

PRESIDENTE

COMISARIADO EJIDAL

BARRANCA DE LA John Confinilla Corona NARANJERA GABRIEL CASTAÑEDA CORONA

MPIO. DE CASIMIRO CASTILLO JAJ.

**SECRETARIO** 

**TESORERO** 

JULIÁN RUBIO GARCÍA

ELENA ÁLVAREZ RUBIO

ACTA DE ASAMBLEA GENERAL DE EJIDATARIOS, EN SU SEGUNDA CONVOCATORIA, EN EL EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA, MUNICIPIO DE CASIMIRO CASTILLO, ESTADO DE JALISCO. SIENDO LAS 10:00 HORAS, DEL DÍA 24 DE NOVIEMBRE DEL 2019, PRESENTES EN LA CASA EJIDAL, HACIENDO ACTO DE PRESENCIA LOS INTEGRANTES DEL COMISARIADO EJIDAL Y UN GRAN NUMERO DE EJIDATARIOS CON SUS DERECHOS LEGALMENTE RECONOCIDOS Y VIGENTES SE REÚNEN PARA CELEBRAR LA ASAMBLEA GENERAL DE EJIDATARIOS DE CONFORMIDAD CON LA SEGUNDA CONVOCATORIA DE FECHA 15 DE NOVIEMBRE DEL 2019 EXPEDIDA POR EL COMISARIADO EJIDAL, BAJO EL SIGUIENTE:

# ORDEN DEL DÍA

DEL EJIDO

NARANJERA MPIO. DE CASIMIRO

CASTILLO JAL.

- 1.- LISTA DE ASISTENCIA, VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM LEGAL Y EN SU CASO INSTALACIÓN DE BARRANCA DE LA ASAMBLEA.
- 2.- INFORME DEL COMISARIADO EJIDAL.
- 3.- PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA PREDIAL DE DESARROLLO INTEGRAL DE MEDIANO PLAZO Y CONSIDERACIÓN DE LA ASAMBLEA PARA SU APROBACIÓN.
- 4.- ASUNTOS GENERALES.
- 5.- CLAUSURA DE LA ASAMBLEA, ELABORACIÓN DEL ACTA DE ASAMBLEA Y FIRMA DE LA MISMA.

PRIMER PUNTO.- LISTA DE ASISTENCIA, VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM LEGAL Y EN SU CASO INSTALACIÓN DE LA ASAMBLEA.

EL SECRETARIO DEL COMISARIADO EJIDAL C. JULIÁN RUBIO GARCÍA, PROCEDIÓ A PASAR LISTA DE ASISTENCIA COMPROBANDO QUE DE UN TOTAL DE 83 EJIDATARIOS LEGALMENTE RECONOCIDOS, SE ENCUENTRAN 39 EJIDATARIOS PRESENTES, EL PRESIDENTE DEL COMISARIADO EJIDAL INFORMA A LOS PRESENTES QUE POR TRATARSE DE SEGUNDA CONVOCATORIA QUEDA LEGALMENTE INSTALADA LA ASAMBLEA.

# SEGUNDO PUNTO.- INFORME DEL COMISARIADO EJIDAL.

EL PRESIDENTE DEL COMISARIADO EJIDAL EL C. GABRIEL CASTAÑEDA CORONA INFORMA A LOS PRESENTES QUE EL TÉCNICO DE LA SECRETARIA DE SADER INFORMO QUE YA SE REALIZO EL DEPOSITO SOBRE EL APOYO DE PANELES SOLARES, POR LO CUAL SE LOS TRES DE LA MESA PRESIDENTE, SECRETARIO Y TESORERA ESTAREMOS REALIZANDO LA VISITA A LA SUCURSAL BANCARIA EL DÍA LUNES 25 DE NOVIEMBRE PARA VERIFICAR SI YA SE ENCUENTRA EL DEPOSITO, SI YA ESTA EJECUTADO EL DEPOSITO SE AVISARA A LA EMPRESA PHOS ENERGÍA SOLAR PARA QUE REALICE LA INSTALACIÓN DEL SISTEMA SOLAR Y PODER CUMPLIR ANTES DE QUE SE TERMINE EL AÑO; PREGUNTA A LOS PRESENTES QUE SI ESTÁN DE ACURDO LO MANIFIESTEN LEVANTANDO LA MANO A LO QUE TODOS LOS PRESENTES VOTAN A FAVOR.

TERCER PUNTO.- PRESENTACIÓN DEL PROGRAMA PREDIAL DE DESARROLLO INTEGRAL DE MEDIANO PLAZO Y CONSIDERACIÓN DE LA ASAMBLEA PARA SU APROBACIÓN.

EL PRESIDENTE DEL COMISARIADO EJIDAL EL C. GABRIEL CASTAÑEDA CORONA CONTINUA CON LA PALABRA PARA PRESENTAR AL ING. JONATHAN AVALOS QUINTERO QUIEN ES PERSONAL DE LA CONSULTORÍA SERVICIOS AGROFORESTALES DE OCCIDENTE S.C. QUIEN PRESENTARA EL PROGRAMA PREDIAL.

TOMA LA PALABRA EL ING. JONATHAN AVALOS QUINTERO DANDO LAS GRACIAS A LOS QUE ASISTIERON A LOS TALLERES COMO A LA VISITA DE CAMPO PARA ELABORAR EL PROGRAMA PREDIAL; YA QUE ES MUY IMPORTANTE LA PARTICIPACIÓN DE LA MUJERES, JÓVENES Y EJIDATARIOS APORTANDO INFORMACIÓN DE COMO ES EL MANEJO Y LA SITUACIÓN ACTUAL DEL EJIDO.

A CONTINUACIÓN EL ING. JONATHAN DIO LECTURA AL DOCUMENTO PROGRAMA PREDIAL DE DESARROLLO INTEGRAL DE MEDIANO PLAZO, EXPLICANDO LA INFORMACIÓN ADQUIRIDA DEL DIAGNOSTICO SOCIAL, AMBIENTAL, ECONÓMICO Y DE MANEJO DE LOS RECURSOS NATURALES, CONTINUA CON LAS ACCIONES Y ACTIVIDADES PRODUCTIVAS QUE SE REALIZAN Y QUE DESEAN IMPLEMENTAR DENTRO DEL TERRITORIO DEL EJIDO, PROBLEMÁTICA IDENTIFICADA Y SOLUCIONES PROPUESTAS, OBJETIVOS, LA PROGRAMACIÓN DE APOYOS A SOLICITAR Y ACCIONES A REALIZAR PARA DAR SEGUIMIENTO AL MANEJO SUSTENTABLE Y PARA FINALIZAR MENCIONO LOS RESULTADOS Y PRODUCTOS QUE SE PRETENDEN ALCANZAR CON LA IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA PREDIAL.

TOMA LA PALABRA EL PRESIDENTE DEL COMISARIADO EJIDAL PARA SOMETER A VOTACIÓN EL PROGRAMA PREDIAL DE DESARROLLO INTEGRAL DE MEDIANO PLAZO, PARA LO CUAL PREGUNTA A LOS PRESENTES QUE SI ESTÁN DE ACUERDO CON EL DOCUMENTO PRESENTADO Y QUE SE ENTREGUE A FIPRODEFO, LO MANIFIESTEN LEVANTANDO LA MANO, UNA VEZ CONTABILIZADA LA VOTACIÓN SE OBTUVO 39 VOTOS A FAVOR, O EN CONTRA Y O ABSTENCIONES, POR LO CUAL SE APRUEBA EL DOCUMENTO PROGRAMA PREDIAL DE DESARROLLO INTEGRAL DE MEDIANO PLAZO Y SE AUTORIZA QUE SE ENTREGUE A FIPRODEFO PARA SU REVISIÓN Y APROBACIÓN.

# CUARTO PUNTO.- ASUNTOS GENERALES.

EN ESTE DÍA NO SE TUVIERON ASUNTOS GENERALES QUE TRATAR, POR LO QUE SE PROCESE DEL BARRAN PASAR AL SIGUIENTE PUNTO.

QUINTO PUNTO.- CLAUSURA DE LA ASAMBLEA, ELABORACIÓN DEL ACTA DE ASAMBLEA SAMBLEA SAMBL

AL NO HABER MAS PUNTOS NI ASUNTOS QUE TRATAR, SE CLAUSURA LA ASAMBLEA SIENDO 12:30 HORAS DEL DÍA 24 DE NOVIEMBRE DEL 2019 Y SE PROCEDE A LA ELABORACIÓN Y FIRMAS DE ACTA HACIENDO VALIDOS LOS ACUERDOS PARA LOS PRESENTES, AUSENTES Y DISIDENTES Y PARA AQUELLOS QUE SE RETIREN ANTES DE QUE TERMINE LA ASAMBLEA.

EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA, MUNICIPIO DE CASIMIRO CASTILLO, ESTADO DE JALISCO A 24 DE NOVIEMBRE DEL 2019.

ATENTAMENTE COMISARIADO DEL EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA

PRESIDENTE

COMISARIADO EJIDAL

GABRIEL CASTAÑEDA CORONASIMIRO

CASTILLO JAL.

**SECRETARIO** 

**TESORERO** 

JULIÁN RUBIO GARCÍA

Elena Alvarez (1)
ELENA ÁLVAREZ RUBIO

FIRMA DEL ACTA DE ASAMBLEA, CELEBRADA EN EL EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA, MUNICIPIO DE CASIMIRO CASTILLO, ESTADO DE JALISCO, EL DÍA 24 DE NOVIEMBRE DEL 2019.

Daniel Recold RAM David Thorograph.  Denn Dro S  Modesto Blurce (overes in Modesto Alberta David Borajas  Andon, o 17, ch. o 17 et and Sorajas  Andon, o 17, ch. o 17 et and Sorajas  Magarita Rubia Ababas Planata Rubia Abrata  Denato inthe the Commission of Land Sorajas  Land Bratalle B Commission Dengarita Rubia Abrata Borata Borajas  Land Confermila Commission of Land Sorajas  RITO CANCIA S  Elena Alvarer Robia Elena Alvarer R  Pedro Albares Rubia Pedro Albares Rubia  Lucio Horz G. Felona Alvarer R  Pedro Albares Rubia Pedro Albares Rubia  Eliopo Ro Pe Rez G. Fliopo Pe Rez  Spany alvarer and S  Eliopo Po Rez  Spany alvarer Cabira Servico Pedro Albares Rubia  Eliopo Ro Pe Rez  Spany alvarer Cabira Servico Pedro Albares Rubia  Eliopo Ro Pe Rez  Spany alvarer Cabira Servico Pedro Albares Rubia  Eliopo Po Ro Pe Rez  Spany alvarer Cabira Servico Pedro Albares Cabira Lose  Gabriel Gabira Lo Pez Grabia Gabria Lose  Gabriel Gabrio Lo Pez Grabia Gabria Cabira Lose  Gabriel Gabrio Lo Pez Grabia Gabria Lose  Gabriel Gabrio Lo Pez Grabial Gabrial Ga		
Juan Tivado Barajos Juan Tivado Borados  Anhon, o 17, ch. o 17 ez.  Samuel Spacia Elvarez Samuel Stancia Alvarez  Margorita Rubio Abalas Margarita Rubio Alvarez  Denato arthabit mos Stanto de Companyo Lanco  Jase Strateto B Companyo Companyo Lanco  Jase Strateto B Companyo Companyo Lanco  Alkard Confemide Connumbo De Cassum Albaria Corpurado Corone  CASTILLO, Ja R. T. Carcia S  Elena Alvarez Rubio Pedro Albaras Rubio  Lucio Apares Rubio Pedro Albaras Rubio  Ballimente March  Eliopo Pe Pe Rei Eliopo Pe Rei  Lena Alvarez Rubio Fallo March  Para Alvarez Rubio Pedro Albaras Rubio  Eliopo Pe Pe Rei Eliopo Pe Rei  Lena Alvarez Rubio Fallo March  Para Alvarez Rubio Pedro Albaras Rubio  Eliopo Pe Rei  Lena Alvarez Rubio Fallo Perei	NOMBRE	FIRMA Y/O HUELLA
Juan Tivado Barajos Juan Tivado Borados  Anhon, o 17, ch. o 17 ez.  Samuel Spacia Elvarez Samuel Stancia Alvarez  Margorita Rubio Abalas Margarita Rubio Alvarez  Denato arthabit mos Stanto de Companyo Lanco  Jase Strateto B Companyo Companyo Lanco  Jase Strateto B Companyo Companyo Lanco  Alkard Confemide Connumbo De Cassum Albaria Corpurado Corone  CASTILLO, Ja R. T. Carcia S  Elena Alvarez Rubio Pedro Albaras Rubio  Lucio Apares Rubio Pedro Albaras Rubio  Ballimente March  Eliopo Pe Pe Rei Eliopo Pe Rei  Lena Alvarez Rubio Fallo March  Para Alvarez Rubio Pedro Albaras Rubio  Eliopo Pe Pe Rei Eliopo Pe Rei  Lena Alvarez Rubio Fallo March  Para Alvarez Rubio Pedro Albaras Rubio  Eliopo Pe Rei  Lena Alvarez Rubio Fallo Perei	Dand produce Ill	Danied thoderary.
Juan Tirado Barajas  Antonio 1712 de 17 ez e  Samuel Gascia Marca Samuel Marcia (Alice Margarita Ruhio Abalos Wargarita Ruhio Abarage  Denato antenta de Samuel Marca Consumbrata Respectable  Denato antenta de Consumbrata Samuel Consum  Jane Stratetto B Consumbrata Samuel Consum  Del Ello  MARANIERA Consumbrata Consum  CASTILLO, M. R. TO Garcia S  Flena Alvarez Rubio Fedro Albars Rubio  Euco Abares Rubio Pedro Albars Rubio  Eliopo Ro Pe Rez Eliopo Pe Rez  Jesus alvarez aguidar generalmenta.  Eliopo Ro Pe Rez Eliopo Pe Rez  Jesus alvarez aguidar generalmenta.	4	
Juan Tirado Barajas  Antonio 1712 de 17 ez e  Samuel Gascia Marca Samuel Marcia (Alice Margarita Ruhio Abalos Wargarita Ruhio Abarage  Denato antenta de Samuel Marca Consumbrata Respectable  Denato antenta de Consumbrata Samuel Consum  Jane Stratetto B Consumbrata Samuel Consum  Del Ello  MARANIERA Consumbrata Consum  CASTILLO, M. R. TO Garcia S  Flena Alvarez Rubio Fedro Albars Rubio  Euco Abares Rubio Pedro Albars Rubio  Eliopo Ro Pe Rez Eliopo Pe Rez  Jesus alvarez aguidar generalmenta.  Eliopo Ro Pe Rez Eliopo Pe Rez  Jesus alvarez aguidar generalmenta.	Modesto Alvarez Covarnos.	in Modesto AlVarez covarista
Margorita Rubio Abalos Playarta Rubio Abarra Planes		Juan Tirado Barados
Margarita Rukio Abalos Clargarita Rukio Albareza  Quan Alvarez Rukio Junio Junio Alvarez Rabio  Denato minaka Cini Salaman Salaman Conducto minaka Consumplo De Casulpo Sakali Confaindo Consumo Castillo, Marangera  RITO GAT CIA S  Flena Alvarez Rubio Fedro Albarez Rubio  Esco Albarez Rubio Pedro Albarez Rubio  RALLIMONORO PEREL  LIODORO PEREL  LIODOR	Antonio Michel 17ex	
Margarita Rubio Abalos Clargarita Rubio Albares  Quan Alvarez Rubio Junio Junio Alvarez  Denato minato de Companio Salla Contro Ministra R  Denato minato de Companio Consulario de Consulario R  BARRANDERA Jabril Confinida Consulario De Castillo, M.  RITO GATCIA S  Flena Alvarez Rubio Felro Albares Rubio  Este de Albares Rubio Pedro Albares Rubio  Bucio Abares Rubio Pedro Albares Rubio  Eliopo Re Pe Red Fliopo Pe Red  Granda Alvarez Rubio Para Alvarez R  Proving Rubio Rallando Para Alvarez R  Proving Rubio Rallando Para Alvarez R  Proving Rubio Rubio Red  Provincio Para Rubio Rubio Provincio Para Rubio	Samuel Garcia Alvares	Samuel Marcia (Mica)
Donate any bake and Stands Wield and Jose Strother B Comsanando ellongo de Strother R Del Ello Barrando Cosque Consumpo De Cashing Confienda Cosque Castillo, Ja. RITO Garcia S  Flena Alvarez Rubio Fedro Albars Rubio  Eliopo Ro Pe Red Fliopo Pe Red Joseph Company a gray alvana a formation of Rubio Perior alvares a for	Margorita Rubio Abalos	Olongasita Rubio Alvare
Jose Stolette B COMISATION ENDANGED TO THE RESIDENCE OF STATE	Quan Alvary Rubing	June 7/Vor Kathara
Jose Broditte B DEL END MAIL  BARRANCA DEL BARRANCA DE CASAMO CONQUE  BARRANCA DEL MARIERA  NARANJERA  NARANJERA  RITO GARCIA S  FIENA ALVAREZ RUBIO  Elena Alvarez Rubio  Elena Alvarez Rubio  Pedro Albares Rubio  Bucio HDEZ G.  RALLIMBALINA  ELiopo Ro Pe Rez  Jesus alvary aguilar gran alvara a  Jesus alvary aguilar gran alvara a  Jesus alvary aguilar francio J. Rubio Alco	Donato machel wy	Fonato Wield and
ELIODORO PEREL  ELIODORO PEREL	Jose Grodelle BARRAN	CADEVA (CO)
RITO GAY CIA S  Flena Alvarez Rubio  Flena Alvarez Rubio  Pedro Albares Rubio  Bucio HDEZ G.  Racel Matthia  Fliopope Perez  Fliopope Reg  Fliopope Reg  Fliopope Reg  Francio J. Rubio Pares  Funcio Pares  Funcio Pares  Funcio Pares  Funcio Pares  Funcio Pares  Funcio Pares	Alabaril Confounda Conour MPIO. DE C GASTILL	CASIMIRO Jabriel Confession Cons
Pedro Albares Rubio Pedro Albares Rubio  bucio Apez G.  Ralel material  Eliopo Ro Pe Ret  - years alway agailar grass alwayer a  finally Rella Rella francia J. Ryka Rock  finally Rella Rella francia J. Ryka Rock	RITO Garcia S	RITO GARCIA
EUCIO HDEZ G.  RACHMONINA  RACHMONINA  ELiopope Perez  Jesus alverra agailar Josep alverra a  Jesus alverra agailar Josep alverra agailar	Elena Alvarez Rubio	
Rallmatina  Eliopo Ro Pe Rez Eliopo Pe Rez  - year alvery agailar your alvera a  fincily Rule Roll fracto J. Rybo Roll	Pedro Albares Rubio	
ELiopope Perez ELiopopeRez Jesus alvang agailar grass alvana a freilig Rello Rolli francis J. Ryho Rolli francis J. Ryho Rolli	CUCIO HDEZ G.	
Jeans alvery agrilar Joseph ahorsen a finciled Rello Rolli finnilo J. Rylo Rolli	Rallmetimes	
Jeans alvery agailer grass alvers a frailey Rello Rolli francia J. Rylo Rolli	ELiopoRe PeRez	
forciled Rolling formiles of Rylo Rolling	wearen alvana concile	y grus alvages a
Cabriel Gabino Lopez Gabriel Gabino Lopez	forciled Relle Rollis	from J. Ryho Fra
1 AND THE STATE OF	Gabriel Gabino Lopez	Gabriel Gabino Lopez
	A	

FIRMA DEL ACTA DE ASAMBLEA, CELEBRADA EN EL EJIDO BARRANCA DE LA NARANJERA, MUNICIPIO DE CASIMIRO CASTILLO, ESTADO DE JALISCO, EL DÍA 24 DE NOVIEMBRE DEL 2019.

NOMBRE	FIRMA Y/O HUELLA
filmentino I shiere ?	Turentino Villenz Co.
JOSELUIS RUBI	0 6 2 S
Edmunda Cartinareda Vibl	Edmund Containe de Vite
LUS Maria GUTIERES.	205 Maria Cutieres
11/	Trida modera
Hector Mahuel Mohtaño N	Hector Mahuel Mohtaño N
Rafoel alvarez	Rafaci alvorez
Herlinda Cuevos II	Herlinda Cuerras I.
Juan M Garcia	Juan M Garcias
ander Sar Chiar 7 COMISARI	ADOEJIDAL FUSERON (LLong)
Abel Alvarez L. BARRAN NARA MPIO. DE	EDIDO NICADELA NIJERA Abel A)valvez ( CASIMIRO
Sergio Garcias GASTIL	Sergro García
Vicente Coslaveda Los	
Guillenmina o. V.	State
Rita Hamas M.	Rita Llamus M.
FOL	
José babiño N.	January 1
Tayler Montaño Guz	1 line ju
gavier i juniano goc	