

## INSTITUTO NACIONAL DE BOSQUES PLAN DE MANEJO FORESTAL

## Licencia de aprovechamiento forestal PMF coníferas y mixtos hasta 5 ha

						Tiacta o Tia						
I. PROPIETAR	. PROPIETARIOS											
Nombre			Tipo de I	dentificaciór	1	No. Identificación						
Leslie Cifuente	s		DPI			5435-35353-5353						
Pamela Monte	rrosa		DPI			4242-34242-4242						
II. INFORMAC	II. INFORMACION DE CONTACTO											
Dirección	Direcció	n Notifica										
Departamento	СНІ	QUIMULA	Municipio		CAMOTÁN							
Telefóno Domicilio		79787879		Telefóno		97897979						
Celular 58769696				Correo	dadasd@	ngdadasd.com						
III. DATOS DE LAS FINCAS												

Ubicación	n política:	а	adasd												
Aldea:	adad														
Departam	ento:	ALTA	A VERAPAZ			Municipio: COB/			COBÁI	ÁN					
Tipo de do	ición de ad	ción de la Fecha d					sión:	2	1/04/2016						
No. Finca:	322			Folio:		23					Libro:		23	_	
De: 23														_	
Nombre:	Finca 3	3												_	
Ubicacion	GTM X:							Y:							
Colindanci	a Norte:														
Colindanci	ia Sur:														
Colindanci	a Este:														
Colindanci	ia Oeste:													_	
Área Tota	ıl:	455	5.00 ha.											_	
Ubicación	n política:	٧	/illa Nueva											_	
Aldea:	Aldea Fa	cebo	ok											_	
Departam	ento:	ALTA	A VERAPAZ				Muni	cipio	: C	COBÁI	N				
Tipo de do	ocumento	de pr	opiedad:	Certifica	ción m	unicipa	al		Fech	a Emi	sión:	04	4/05/2016	_	
Municipal	idad que e	emite:	1					No	Cert	ificaci	ón:	1983			
Nombre:	Finca 4	ļ													
Ubicacion	GTM X:							Y:							
Colindanci	a Norte:														
Colindanci	ia Sur:														
Colindanci	a Este:														
Colindanci	ia Oeste:														
Área Tota	ıl:	1,90	00.00 ha.											_	
IV. REPRE	SENTAN	TES I	LEGALES											-	
Nombre	Tipo	Tipo de Identificación					No. Identificación								
Leticia Ca	DPI	PI					1111-11111-1111								
V. AREAS	•													_	
Finca Tipo de Bosque						Clase de			de Desarrollo			Especies			
Finca 3			Conífera			Bosques Jóvenes, Bosques Maduros					ACACCL, ACACANmod, ACACMA				
Finca 4 Mixto						Bosques Jóvenes, Bosques Maduros				ALNUFE, DUSSCU, PARATO					
			•											-	

Uso actual de la finca	Área en has	%
Forestal	60.00	4.83
Agricultura	120.00	0.97
Ganaderia	230.00	11.19
Agroforestal	390.00	27.21
Otros	0.00	0.00
	Superficie con bosque	
Área con Bosque	600.00	ha
Área a Intervenir	425.00	ha
Área de Protección	596.00	ha
Criterios de Protección	Área (ha)	%
Pendiente	90.00	24.68
Profundidad	90.00	29.64
Pedregosidad	110.00	34.03
Anegamiento	80.00	27.45
Bosque de galeria	86.00	33.71
Especies protegidas	140.00	50.50
Otros	0.00	0.00

Tiempo Ejecu	ución del l	Plan de manejo forestal	3 años							
Tiempo Ejecu	ución de la	a extracción	4	4 años						
Volumen a ex	traer	21 m3/rodal		Sistema de corta	Ssi					
Incremento ar	nual	3 m3/ha/año		Corta anual permisible		100 m3/	ha/año			
Especies a manejar		ACACCL	ACCL		n fore	estal	Rebrote de tocones, Combinación de los anteriores, Plantación			
Tipo de garant	tia	BONOS DEL ESTADO								
VI. CARACTEI	RISTICAS	BIOFISICAS								
Altitud:	Altitud									
Topografía Topografía										
Suelos	Suelos									
Hidrográfica	Hidrográfica Hidrografia									
Zona de Vida Bosque pluvial Montano Bajo Subtropical										

VII. INVEN	TARIO F	ORESTAL	-												
					I	nformaci	ón (	del Inventa	rio						
Tipo de Inventario Censo Diametro minimo 2 cm															
Total de Rodales 2															
Datos de regresión utilizados para la eqwqe estimación de las alturas															
Ecuaciones utilizadas para el cálculo de Volumen y fuente bibliografica -0.0044177+0.0000285*D^2*H															
						Resume	n d	el Inventar	io						
Rodal	1	Area			0.33	Edad		3	Pend	iente	3		INC	3	
Clase de Desarrollo		Especie	Da	ap medi (cm)		Altura nedia (m)	- 1	Densidad arboles/ha	Área m2		Área Bas m2/roda		Volumen / Ha (M3)		Volumen / Rodal (M3)
Regenerac no adecua		ACACFA	\	83.5	0	19.50	)	6.06		1.10	0.	00	2.75	5	0.00
Regenerac		ALBILE		111.0	0	22.00	)	9.09		2.97	0.00		0.00 2.75		0.00
Regenerac no adecua	da	FICUCR		118.0	0	23.67		9.09	3.28 0.00		2.75	5	0.00		
VIII. PLAN	IFICACIO	N DEL M	ANEJ	0											
			Cı	recimie	nto a	nual del	bos	que y posi	bilidad	de co	rta				
Criterio de	regulacio	ón de corta	a	Volur	nen				_						
CAP		100				Form	ula	utilizada:	CAP=	= VA/(E	R/2)				
Justificaci	ón de la f	ormula util	lizada	١ ,	Justic	ación For	mul	a							
						Si	lvic	ultura							
Turno	Rodal	Area	E	specie			ı	atamiento vicultural			umen za m3		olumen eña m3		Volumen Total m3
	1	0.3	33 A	cacia fa	arnesi	ana	С	orta Final			0.00		0.00		0.00
	1	0.0	00 A	lbizia le	ebbek		С	orta Final			0.00		0.00		0.00
	1	0.0	00 F	icus cra	assius	cula	С	orta Final	0.00			0.00		0.00	
		•		F	Produ	ctos Fore	esta	ales No Ma	derable	s					
Turno	R	odal	,	Año		Área		Producto Peso						Peso	
1	1		2017	,	90		$\dashv$	ARTÍCULO	S DE N	/IESA	O COCIN	A		30	)
1	1		2017	,	90			ARTÍCULO	S DE N	/IESA	O COCIN	A		30	)
1	1		2017	,	90			BUTACAS						30	)
1	1		2017 90 BUTACAS 30											30	)

Actividades de Aprovechamiento Actividad Apro																
		a recupera				1	Objetivos de la recuperación									
Justific	ación d	e la especi	e a utiliz	ar	Justi	fiacion	Especie	•								
							FORESTA	<u> </u>								
Área ba	asal a ex	ktraer (ha).				Área b	asal existen	te.								
Área to	tal a inte	ervenir	T -				Área de	compr	omiso	)						
					D	ESCRI	PCIÓN DEL									
Turno	Rodal	Etapa	Area	Tratami al su		Año	Espcie	Descri	ipción	Densid	ad	Tiempo de Ejecución	Otras Activividades de Silvicultura	Sistema Repoblación		
IV ME	DIDAGI	DE DDOTE		CONTR	A /N/C	ENDIO	C FOREST	<u> </u>					<u> </u>			
Medida		evención y			A INC	$\neg$	didas de pre		n y co	ontrol c	ontr	a incendio	s forestales.			
	s de pre os fores	evención y tales.	control	contra		Jus	stificación de	e la Pre	evenci	ón con	tra I	PF:				
Línea(s) de control y Ronda(s) cortafuego:							Justificación de la Prevención contra IF:									
		sto(s) o pu r el área:	nto(s) d	e contro	I	Jus	Justificación de la Prevención contra IF:									
	tiva (cor	nbustibles/s mbustibles					Manejo de combustibles/Silvicultura Preventiva (combustibles vivos y/o muertos):									
Identificación de áreas críticas (topografía, combustibles, áreas mayormente susceptibles a If en la periferia):							Identificación de áreas críticas (topografía, combustibles, áreas mayormente susceptibles a If en la periferia):									
Respue Foresta		caso de In	cendios			Re	Respuesta en caso de Incendios Forestales:									
Medidas de Prevención Contra Plagas Forestales							Medidas de Prevención Contra Plagas Forestales									
Justificación de la Prevención contra PF:						Jus	Justificación de la Prevención contra IF:									
Monitoreo de plagas forestales:							Monitoreo de plagas forestales:									
Control de plagas forestales:						Со	Control de plagas forestales:									

X. CRONOGRAMA									
	Ad	ctividad	Desde	Hasta					
Actividad 1			21/03/2017	31/03/2017					
Actividad 2			31/03/2017	07/04/2017					
Actividad 3			09/04/2017	14/04/2017					
Actividad 4			17/04/2017	21/04/2017					
Elaborado Por:	Hécto	r Armando Hernández Samayoa							
Registro ante el IN	AB:	RF-1							
Firma:									