

INSTITUTO NACIONAL DE BOSQUES PLAN DE MANEJO FORESTAL

Licencia de aprovechamiento forestal PMF coníferas y mixtos hasta 5 ha

						Tiacta o Tia					
I. PROPIETAR	I. PROPIETARIOS										
Nombre			Tipo de I	dentificaciór	1	No. Identificación					
Leslie Cifuente	s		DPI			5435-35353-5353					
Pamela Monte	DPI			4242-34242-4242							
II. INFORMAC	II. INFORMACION DE CONTACTO										
Dirección	Direcció	n Notifica									
Departamento	СНІ	QUIMULA		Municipi	0	CAMOTÁN					
Telefóno Domicilio		79787879		Telefóno		97897979					
Celular	Celular			Correo	dadasd@	ngdadasd.com					
III. DATOS DE LAS FINCAS											

Ubicación	n política:	а	adasd												
Aldea:	adad														
Departam	ento:	ALTA	A VERAPAZ	Municipio: COBÁ					ÁN						
Tipo de do		ertificación de la ropiedad					Fecha Emisión: 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	ación municipal Fecha					a Emi	sión:	04	4/05/2016	_	
Municipal	idad que e	emite:	1			No Certifica					ón:	198	33	_	
Nombre:	Finca 4	ļ													
Ubicacion	GTM X:							Y:							
Colindanci	a Norte:														
Colindanci	ia Sur:														
Colindanci	a Este:														
Colindanci	ia Oeste:														
Área Total: 1,900.00 ha.														_	
IV. REPRE	SENTAN	TES I	LEGALES											-	
Nombre					Tipo de Identificación						No. Identificación				
Leticia Cardona C						DPI						1111-11111-1111			
V. AREAS	•													_	
Finca Tipo de Bosqu				Bosque	e Clase			se de Desarrollo			Especi		_		
Finca 3			Conífera					sques Jóvenes, ques Maduros			ACACCL, ACACANmod, ACACMA				
Finca 4 Mixto				Bosques Jóve Bosques Madi			lóver	enes, ALNUFE, D				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	Tiempo Ejecución de la extracción			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		Sistema de repoblación forestal			Rebrote de tocones, Combinación de los anteriores, Plantación			
Tipo de garant	tia	BONOS DEL ESTADO								
VI. CARACTEI	RISTICAS	BIOFISICAS								
Altitud:	Altitud									
Topografía	Торо	ografia								
Suelos	Suelos									
Hidrográfica	Hidro	grafia								
Zona de Vida Bosque pluvial Montano Bajo Subtropical										

VII. INVEN	TARIO F	ORESTAL	-												
					I	nformaci	ón (del Inventa	rio						
Tipo de In		Diametro minimo 2 cm													
Total de Rodales 2															
Datos de regresión utilizados para la eqwqe estimación de las alturas															
Ecuacione de Volume				ılo	-0.0	0044177+	-0.0	000285*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					Volumen Leña 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	inal		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		\dashv	BUTACAS						30)

Actividades de Aprovechamiento Actividad Apro																
Objetiv	vos de la	a recupera	ción del l	bosque		Obje	Objetivos de la recuperación									
Justific	ación de	e la especi	e a utiliz	ar	Just	ifiacion	acion Especie									
					D	ESCRI	PCIÓN DEL	METODO								
Turno	Rodal	Etapa	Area	Tratamii al sue		Año	Año Espcie Descripción Densidad Tiempo Activividades de Ejecución Silvicultura									
IX. ME	DIDAS I	DE PROTE	CCION	CONTR	A INC	ENDIC	S FOREST	ALES			<u> </u>					
	s de pre os fores	evención y tales.	control c	contra		Ме	edidas de pre	evención y co	ontrol cont	ra incendic	os forestales.					
	s de pre os fores	evención y tales.	control o	contra		Ju	stificación de	e la Prevenci	ón contra	PF:						
Línea(s		ntrol y Ron	da(s)			Ju	Justificación de la Prevención contra IF:									
Vigilancia: Puesto(s) o punto(s) de control y recorridos por el área:							Justificación de la Prevención contra IF:									
Manejo de combustibles/Silvicultura Preventiva (combustibles vivos y/o muertos):							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 lf en la periferia):									
Respuesta en caso de Incendios Forestales:						Re	Respuesta en caso de Incendios Forestales:									
Medidas de Prevención Contra Plagas Forestales						Мє	Medidas de Prevención Contra Plagas Forestales									
Justifica	ación de	la Preven	ción con	tra PF:		Jus	Justificación de la Prevención contra IF:									
Monito	reo de p	lagas fore	stales:			Мо	Monitoreo de plagas forestales:									
Control de plagas forestales:							Control de plagas forestales:									

X. CRONOGRAMA								
	Ac	tividad	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:								