

INSTITUTO NACIONAL DE BOSQUES PLAN DE MANEJO FORESTAL

Licencia de aprovechamiento forestal PMF coníferas y mixtos hasta 5 ha

I. DATOS DE LAS FINCAS

Ubicació	n política:		aadasd										
Aldea:	adad												
Departam	nento:	AL	TA VERAPAZ				Mun	icipio): (COBÁ	λN		
Tipo de documento de propiedad:			Certificación de la propiedad			Fecha Em			na Em	nisión:	21/04/2016		
No. Finca:	322 Fo			Folio:		23					Libro:	23	
De: 23	3												
Nombre:													
Ubicacion GTM (WGS 84) Norte (Y)								Oes	ste (X	i)			
Área Total: 455.00 ha.													
Propieta	rios: (per	son	a Individual)										
Nombre					Tipo de Identificación						No. Identificación		
Leslie Cifuentes					DPI						5435-35353-5353		
Pamela Monterrosa					DPI						4242-34242-4242		

Ubicación política: Villa Nueva												
Aldea: Aldea Facebook												
Departamento: ALTA VERAPAZ					Municipio: COBÁ			COE	BÁN			
Tipo de documento de propiedad:			Certifica	Pertificación municipal Fecha E			cha E	misión:	04/05/2016			
Municipalidad que emite:					No Certificac				ación:	1983		
Nombre: Finca 4												
Ubicacion GTM (WGS 84) Norte (Y)					(Deste ((X)					
Área Total: 1,900.00 ha.												
Propieta	rios: (pers	sona Indivi	dual)									
Nombre					Tipo de Identificación				No. Id	No. Identificación		
Leslie Cifuentes					DPI				5435-3	5435-35353-5353		
Pamela Monterrosa			_	DPI				4242-3	4242-34242-4242			

II. REPRESENTANTES LEGALES								
Nombre	Tipo de Identificación	No. Identificación						
Leticia Cardona	DPI	1111-11111-1111						
III. AREAS								

Finca	Tipo de	Bosque C	lase de Desa	rrollo	Especies			
Finca 3	Conífera		anos, ros	ACACCL, AC	CACANmod,			
Finca 4	Mixto		nes, ros					
Uso actual de la	finca	Área en				%		
Forestal			60.0	0		4.83		
Agricultura			120.0	0		0.97		
Ganaderia			230.00)		11.19		
Agroforestal			390.0	0		27.21		
Otros			0.0	0		0.00		
		Superfici	e con bosqu	•				
Área con Bosq	ue		600.00) ha				
Área a Interve	nir		425.0	0 ha				
Área de Proteco	ción		596.0	0 ha				
Criterios de Prote	Área (I	na)		%				
Pendiente		90.00)		24.68			
Profundidad			90.0	0		29.64		
Pedregosidad	d		110.0	0		34.03		
Anegamiento)		80.08	ו		27.45		
Bosque de gale	ria		86.0	0		33.71		
Especies proteg	idas		140.00	ו		50.50		
Otros			0	0.00				
Tiempo Ejecución del P	lan de manejo	forestal 3	años					
Tiempo Ejecución de la	extracción	4	años					
Volumen a extraer	21 m3/rodal		corta	rta Ssi				
Incremento anual 3 m3/ha/año			Corta anual	permisible	e 100 m3	/ha/año		
Especies a manejar ACACCL			Sistema de	Sistema de repoblación forestal Rebrote de Combinación anteriores, Plantación				
Tipo de garantia	BONOS DEL	ESTADO						
IV. INFORMACION DE C	ONTACTO							
Dirección Dirección	Notifica							
Departamento CHIC	UIMULA			CAMOTÁN				
Telefóno Domicilio	79787879		Telefóno		97897979			
Celular	58769696		Correo	dadasd@	dadasd@dadasd.com			
			1					

V. CARAC	TERIST	TICAS	BIOF	ISICA	s											
Altitud:	Alt	titud														
Topografía	1	Тор	Topografia													
Suelos	Sue	elos														
Hidrográfic	а	Hidro	drografia													
Zona de V	ida	Bos	sque pluvial Montano Bajo Subtropical													
VI. INVENT	ARIO I	FORE	STAL													
						Inf	ormación	del I	nventar	io						
Tipo de In	/entario)	Censo	0					Diametro	o minim	О	2 cm				
Total de R	odales		2													
Datos de r estimación				para	la	eqwqe	•									
Ecuacione de Volume					lo	-0.00	44177+0.	00002	285*D^2	*H						
						R	lesumen d	del In	ventario)						
Rodal	1		Area			0.33	Edad	3		Pendi	ente	3		INC	;	
Clase de D	esarrol	lo	Espec	cie	Dap medio (cm)		Altura media (m)					rea Basal Volur m2/ha Ha (Volume Rodal (I	
Regenerac	ón no a	ade	ACAC	FA	83.50		19.5			6.06		1.10	2.75		(0.00
Regenerac	ón no a	ade	ALBIL	.E	11	1.00	2	22.00		9.09		2.97		2.75		0.00
Regeneración no ader FICUCR 118.00				2	23.67 9.09 3.28 2.75 0.					0.00						
					Р	roduct	os Forest	ales	No Mad	erables	;					
Turno		Roda	al	Þ	۸ño	Área			Producto Pes						Peso	
1	1			2017		90		AR	TÍCULO	S DE M	ESA O	COCIN	A		30	
1	1			2017		90		BU	TACAS						30	

VII. PLAN	IFICACIO	ON D	EL MAN	EJO									
				Cre	cimi	ento ar	ual del bo	sque	y posibilidad (de corta			
Criterio de regulación de corta Volumen						Formula C			a CA	AP= VA/(ER/2)			
CAP		100											
Justificad	ión de la	form	nula utiliza	ada		Justica	ción Formu	ıla					
Actividad	es de Ap	rove	chamient	0	Α	ctividad	l Apro						
Objetivos	de la red	cupe	ración de	l bo	sque		Objetivos	de la re	ecuperación				
Justificac	ión de la	espe	ecie a util	izar		Justif	acion Espe	ecie					
Sistema d	e repobla	ación	forestal		sist	tema re	población						
							Silvi	cultur	a				
Turno	1		Rodal	I 1 Area 0.33									
Especie Tratamiento Silvicultural					Volume Troza n		Volumen Leña m3	Volun Total					
Acacia far	nesiana		Corta F	inal					0.00	0.00			
Albizia leb	bek		Corta F	inal				0.00	0.00	0.00 0.00			
Ficus cras	siuscula		Corta F	inal			0.00 0.00 0.00						
						Produc	tos Fores	tales N	lo Maderables	•			
Turno	ı	Roda	al	Α	ño		Área		Producto				Peso
1	1		2	017	90			ARTÍCULOS DE MESA O COCINA 30					30
1	1	1 2017				90		ARTÍCULOS DE MESA O COCINA 30					
1 1 2017				90		BUTACAS 30							
1	1 2017 90					BUTACAS 30							
					ı	Planific	ación de F	Repobl	ación Foresta	ıl			
Turno	ı	Roda	al	Α	ño		Área		Espcie		Densidad		Sistema Repoblación
1	1		2	018		34		Abies	s religiosa		4555	С	Combinación de l
1	1		2	018		34		Acac	ia farnesiana		4555	С	Combinación de l

Medidas de prevención y control contra incendios forestales.	Medidas	Medidas de prevención y control contra incendios forestales.							
Medidas de prevención y control contra incendios forestales.	Justifica	Justificación de la Prevención contra PF:							
Línea(s) de control y Ronda(s) cortafuego:	Justifica	Justificación de la Prevención contra IF:							
Vigilancia: Puesto(s) o punto(s) de contro y recorridos por el área:	Justifica	ación de la Prevención cont	ra 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 If en la periferia):							
Respuesta en caso de Incendios Forestales:	Respue	Respuesta en caso de Incendios Forestales:							
Medidas de Prevención Contra Plagas Forestales	Medida	Medidas de Prevención Contra Plagas Forestales							
Justificación de la Prevención contra PF:	Justifica	Justificación de la Prevención contra IF:							
Monitoreo de plagas forestales:	Monitor	Monitoreo de plagas forestales:							
Control de plagas forestales:	Control	Control de plagas forestales:							
IX. CRONOGRAMA	<u> </u>								
Actividad		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: Héctor Armando Hernández Samayoa									