



REGISTRO NACIONAL FORESTAL

Requisitos:

- 1) Certificación original o copia legalizada de dicha certificación que acredite la propiedad del bien, consignando las anotaciones y gravámenes que contienen. En caso que la propiedad no esté inscrita en el Registro, se podrá aceptar, otro documento legal que acredite la propiedad o posesión; estos documentos no deben exceder de ciento veinte (120) días calendario de haber sido extendidas con relación a la fecha de presentación de la solicitud;
- 2) Copia del documento personal de identificación del propietario;

INSTITUTO NACIONAL DE BOSQUES -INAB- FORMULARIO PARA INSCRIPCION DE BOSQUES NATURALES BAJO MANEJO FORESTAL

Región:	QUETZALTENANGO			NUG:	-----
Subregión:	QUETZALTENANGO			Fecha:	14/11/2016
Procedencia:	BOSQUE NATURAL				
II. DATOS DE LA FINCA (S)					
Ubicación política:	direcc				
Aldea:	aldea				
Departamento:	QUETZALTENANGO		Municipio:	CANTEL	
Tipo de documento de propiedad:	Certificación de la propiedad		Fecha Emisión:	13/09/2016	
No Finca:	3455	Folio:	235	Libro:	22
De:	G				
Nombre:	tu nombre				
Ubicación GTM (WGS 84) Norte (Y)	1567890		Oeste (X)	567890	
Área Total:	1,000.00				
Propietarios: (persona Individual)					
Nombre	Tipo de Identificación		No. Identificación		
Leticia Cardona	DPI		1111-11111-1111		

Área Forestal:	145.00	
REPRESENTANTES		
Nombre	Tipo de Identificación	No. Identificación
Leticia Cardona	DPI	1111-11111-1111
III. DATOS DE NOTIFICACION		
3.1 Dirección:	adasdsad	
3.2 Municipio:	CUBULCO	Departamento: BAJA VERAPAZ

Teléfono: 8989-8879		Celular: 8978-9798		Correo electrónico: asdaddasd@ddsads.com				
IV. OBSERVACIONES GENERALES								
adsasdas								
IV. Datos del Bosque								
Tipo de Bosque: Conífera								
		Especies dominantes y de mayor densidad						
Rodal	Clase de desarrollo	Nombre común	Nombre científico	Densidad / ha promedio	Área Basal (m2) promedio	Edad (años) promedio	DAP promedio	Altura comercial (m) promedio
1	Bosques Me	Quebracho	Acacia dolichostachya	10	20	30	40	50
V. NOMBRE Y FIRMA								
adsada								