

REVISIONES Y ACTUALIZACIONES							
TIPO				,			
ACTUALIZACION	REVISION	FECHA	VERSION	DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR	APROBÓ	
		18-12-		Se cambia estructura	Daniel Correa Rojas	Martha Calderon	
Х		2015	2	del encabezado	Gestor Sistemas de Información	Gestora del riesgo	
	х	07/03/2016	2	Se actualiza el logo, respecto a condiciones de usos	Martha Calderón Gestora Del Riesgo	Mario Chaves Gerente	



	desarrollo forestal, una necesidad huma SUPERVISOR		NÚCLEO	FECHA	(MM/AA)):					FV	ALAUAD	OR
	COT ENVIOUR			día(Moi	día(Mo	día	(Mo día(Mo	día(Mot	día(Mot	día(Mot			J.,
	NOMBRE MOTOSIE	DDICTA	ACTIVIDAD	FINCA		t	x) t x)	X)	X) PROD	X)	DE MOT	l M	DE USO
No1.		RRISTA	ACTIVIDAD	FINCA	LOTE	EDAD	ESPECIE	UNI	PROD	1.6	DE IVIOT	IVI. L	DE 030
												-	
No2.													
No3.													
			EVA	LUACIÓN D	E TOC	ONES							
E	S									_			
s	e g	Bisagra >	_10% del Ø □	OIRECCIÓN DE									
t 4 a	u	Corte de Tala (CT)	Corte Su	perior (CS)						e la	<u> </u>		
á d n e	r	I	: : T	nferior (CD)				1	Corte de	Bisagra Corte de	Ĭ)		
d	i d		20 a 25% 1 ."	del Tocón				\ '	ala (CT)	⁻ 8	5/		
а	a	- 2- <	Jdel &						_				
r	d								\sim				
		Tocón N°1		Tocón N	√2				Tocón N	_			
_	Ø Tocón (cm): Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cr Corte Dir (c			Bueno	Malo		cón (cn e Dir (cı			Bueno	Mal
ž	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø To	,	0	bs:				c*100:	Ob	s:	
	Bisagra (cm):		Bisagra (cm		_ _			-	ra (cm				
errero	cm Bis/Ø Toc*100: Altura CD-CT (cm):		cm Bis/Ø To					11	-	c*100:	-		
Sie	Altura Toc (cm):		Altura CD-C					11	a CD-C a Toc (d	T (cm):	-		
	Ø Tocón (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cr	n):		Bueno	Malo	Ø To	cón (cn	ո)։		Bueno	Mal
. 2	Corte Dir (cm): cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	Corte Dir (c cm CD/Ø To			bs:		11	Dir (c	m): c*100:	OP .		
° Z	Bisagra (cm):		Bisagra (cm					11	ו שייט ra (cm				
errero	cm Bis/Ø Toc*100:		cm Bis/Ø To					11		c*100:			
Sier	Altura CD-CT (cm): Altura Toc (cm):		Altura CD-C					11		T (cm):	-		
	Ø Tocón (cm):	D Mala	Altura Toc (Ø Tocón (cr		_				a Toc (c cón (cn				
္မ	Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Corte Dir (c	-		_Bueno	Malo	11	Dir (cı	-		Bueno	Ma
° No	cm CD/Ø Toc*100: Bisagra (cm):	Obs:	cm CD/Ø To		— °	bs:		11		c*100:	Ob	s:	
errero	cm Bis/Ø Toc*100:		Bisagra (cm cm Bis/Ø To					_	ra (cm is/Ø To): c*100:	-		
	Altura CD-CT (cm):		Altura CD-C					11		T (cm):			
တ	Altura Toc (cm):	Tanán Nº4	Altura Toc (100				a Toc (_	
	Ø Tocón (cm):	Tocón N°1	Ø Tocón (cr	Tocón N	<u> </u>	_			Tocón N cón (cm	_			
_	Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Corte Dir (c			Bueno	Malo	HE .	Dir (cı	-		Bueno	Mal
ž	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø To		— °	bs:		11	-	c*100:	Ob	s:	
errero	Bisagra (cm): cm Bis/Ø Toc*100:		Bisagra (cm cm Bis/Ø To					_	ra (cm): c*100:	-		
err	Altura CD-CT (cm):		Altura CD-C					11		T (cm):			
Ś	Altura Toc (cm):		Altura Toc (a Toc (
8	Ø Tocón (cm): Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cr Corte Dir (c			Bueno	Malo	11	cón (cn e Dir (cı	-		Bueno	Mal
ž	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø To	,	0	bs:				c*100:	Ob	s:	
2	Bisagra (cm):		Bisagra (cm						ra (cm		-		
errero	cm Bis/Ø Toc*100: Altura CD-CT (cm):		cm Bis/Ø To Altura CD-0							c*100: T (cm):	-		
Sie	Altura Toc (cm):		Altura Toc (11	a Toc (
က	Ø Tocón (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cr	-		Bueno	Malo		cón (cn			Bueno	Mal
ž	Corte Dir (cm): cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	Corte Dir (c cm CD/Ø To	-		bs:			Dir (cı	m): c*100:	Ob		
	Bisagra (cm):		Bisagra (cm	n): _				11	ra (cm				
errero	cm Bis/Ø Toc*100:		cm Bis/Ø To							c*100:	-		
Š	Altura CD-CT (cm): Altura Toc (cm):		Altura CD-C Altura Toc (11	a CD-C a Toc (d	T (cm):	-		
		Tocón N°1		Tocón N	√2				ocón N	1°3			
	Ø Tocón (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cr			Bueno	Malo	II.	cón (cn		F	Bueno	Mal
Š	Corte Dir (cm): cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	Corte Dir (c cm CD/Ø To	-		bs:			Dir (cı	m): c*100:	Ob		
	Bisagra (cm):		Bisagra (cm						ra (cm				
errero	cm Bis/Ø Toc*100:		cm Bis/Ø To	oc*100:				cm B	is/Ø To	c*100:			
Sier	Altura CD-CT (cm): Altura Toc (cm):	-	Altura CD-C					11		T (cm):	-		
•,	Ø Tocón (cm):	- Punne M.	Ø Tocón (cr			D			a Toc (c cón (cm			D	
	Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Corte Dir (c	:m):		_Bueno	Malo	Corte	Dir (cı	m):		Bueno	Ma
~	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø To		— °	bs:		11	-	c*100:	Ob	s:	
ž		-	Bisagra (cm	n): oc*100:				-	ra (cm is/Ø To): c*100:			
ž	Bisagra (cm):									T (cm):			
ž			Altura CD-C	T (cm):				(1)					
	Bisagra (cm): cm Bis/Ø Toc*100: Altura CD-CT (cm): Altura Toc (cm):		Altura CD-C Altura Toc (cm):					a Toc (c				
3 Sierrero N°	Bisagra (cm): cm Bis/Ø Toc*100: Altura CD-CT (cm): Altura Toc (cm): Ø Tocón (cm):	BuenoMalo	Altura CD-C Altura Toc (Ø Tocón (cr	(cm): n):		Bueno	Malo	Ø Too	cón (cn	n):		Bueno	Mal
N° 3 Sierrero N°	Bisagra (cm): cm Bis/Ø Toc*100: Altura CD-CT (cm): Altura Toc (cm): Ø Tocón (cm): Corte Dir (cm): cm CD/Ø Toc*100:	BuenoMalo	Altura CD-C	cm): n): :m):		_Bueno bs:	Malo	Ø Too Corte	cón (cn e Dir (cı	n):	E		_Mal
N° 3 Sierrero N°	Bisagra (cm): cm Bis/Ø Toc*100: Altura CD-CT (cm): Altura Toc (cm): Ø Tocón (cm): Corte Dir (cm): cm CD/Ø Toc*100: Bisagra (cm):		Altura CD-C Altura Toc (Ø Tocón (cr Corte Dir (c cm CD/Ø To Bisagra (cm	cm): n): :m): :ce*100:			Malo	Ø Too Corte cm C Bisag	cón (cm Dir (ci D/Ø To gra (cm	n): m): oc*100:):			Mal
3 Sierrero N°	Bisagra (cm): cm Bis/Ø Toc*100: Altura CD-CT (cm): Altura Toc (cm): Ø Tocón (cm): Corte Dir (cm): cm CD/Ø Toc*100:		Altura CD-C Altura Toc (Ø Tocón (cr Corte Dir (c cm CD/Ø To	(cm): n): :m): oc*100: oc*100:			Malo	Ø Too Corte cm C Bisag cm B	cón (cm Dir (ci D/Ø To ra (cm is/Ø To	n): m): c*100:			Mal



		Tocón N°1	Tocón N°2		Tocón N°3		
	Ø Tocón (cm):	Bueno Malo	Ø Tocón (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cm):	Bueno	Malo
~	Corte Dir (cm):		Corte Dir (cm):		Corte Dir (cm):	_	ividio
ž	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	
2	Bisagra (cm):		Bisagra (cm):		Bisagra (cm):		
errero	cm Bis/Ø Toc*100:		cm Bis/Ø Toc*100:		cm Bis/Ø Toc*100: _		
	Altura CD-CT (cm):		Altura CD-CT (cm):		Altura CD-CT (cm):		
S	Altura Toc (cm):		Altura Toc (cm):		Altura Toc (cm):		
l	Ø Tocón (cm): Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cm):	Bueno	Malo
° 2	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	Corte Dir (cm):	Obs:	Corte Dir (cm):	Obs:	_
ž	Bisagra (cm):		cm CD/Ø Toc*100: Bisagra (cm):	Ous	cm CD/Ø Toc*100: Bisagra (cm):		
l č	cm Bis/Ø Toc*100:		cm Bis/Ø Toc*100:		cm Bis/Ø Toc*100:		
errero	Altura CD-CT (cm):		Altura CD-CT (cm):		Altura CD-CT (cm):		
Sie	Altura Toc (cm):		Altura Toc (cm):		Altura Toc (cm):		
"	Ø Tocón (cm):		Ø Tocón (cm):		Ø Tocón (cm):	 	
က	Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Corte Dir (cm):	Bueno	Malo
ž	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	
2	Bisagra (cm):		Bisagra (cm):		Bisagra (cm):		
errero	cm Bis/Ø Toc*100:		cm Bis/Ø Toc*100:		cm Bis/Ø Toc*100:		
<u>ē</u> .	Altura CD-CT (cm):		Altura CD-CT (cm):		Altura CD-CT (cm):		
S	Altura Toc (cm):		Altura Toc (cm):		Altura Toc (cm):		
			OBSERVACIÓN DE LO	S CORTES			
		Tocón N°1	Tocón N°2		Tocón N°3		
L.		10001111	10001111 2		TOCOTI N 3		
Toc	N°1:						
Toc	N°2:						
Toc	N°3:						
		Tocón N°1	Tocón N°2		Tocón N°3		
Toc	N°1.						
Toc							
Toc I	N°3:						
		Tocón N°1	Tocón N°2		Tocón N°3		
Toc	N°1·						
Toc							
Toc	N°3:						
		Tocón N°1	Tocón N°2		Tocón N°3		
Toc	N°1:						
Toc							
Toc	N°3:						
		, ,	RESULTADOS % CUM				
	CRITERIOS DE EVAI	LUACION	Sierrero N°1	Sierrer	o N°2	Sierrero N°3	
	Numero de Tocones	Buenos					
	Numero de Tocones	Malos					
	Porcentaje de Cumpl	-					
	Firma del Sierre		Firma del Super	visor	Firma del I	Evaluador	
N°1	Timia del cient	0.0	i iiiia doi oapoi	11001	Tima doi i	Lvaraaaor	
N°2							
N°3	1						

^{*} Recuerde que este formato va acompañado de la observación de comportamiento realizada.