

	SUPERVISOR	NUCLEO		F	ECHA DI	E EVALUACIO	ON (MWAA):		EVALUADOR			
NOMBRE MOTOSIERRISTA			L ACTIVIDAD				LEODEOIE	LINII DDOD	T DE MO	S MOT		
No1.	NOMBRE MOTOSIER	ACTIVIDAD	FINCA	LOTE	EDAD	ESPECIE	UNI PROD	T. DE MO	т м.	DE USO		
No2.												
						ļ						
No3.	1											
			EVA	LUACIÓN D	E TOC	ONES						
E	S			DIRECCIÓN DE					$\overline{}$			
s t	e g	Bisagra >	10% del Ø □	Alba >								
á d	u Altura de C	Corte de Tala (CT) D-CT ♥		iperior (CS) iferior (CD)				Corte de	Bisagra orte de rección			
n e	r entre 2 y 5	cm _l	9 9	del Tocón				Tala (CT)	Bisagra Corte de Dirección			
d a	d	2-2-	Jelel Bar									
r	а											
	Semana	1 Tocón N	V°1		Toc	n N°2			Tocon N°3			
	Ø Tocón (cm): Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cr Corte Dir (c		$-\Gamma$	Bueno	Malo	Ø Tocón (cm Corte Dir (cr		_Bueno	Malo	
N 1	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø To		0	bs:		cm CD/Ø To		Obs:		
	Bisagra (cm):	<u>-</u>	Bisagra (cm	n): _	_ -			Bisagra (cm)	:			
errero	cm Bis/Ø Toc*100: Altura CD-CT (cm):		cm Bis/Ø To Altura CD-0					cm Bis/Ø To Altura CD-C				
Sie	Altura Toc (cm):		Altura Toc	cm):				Altura Toc (c				
	Ø Tocón (cm):	_Bueno _Malo	Ø Tocón (cr	n):		Bueno	Malo	Ø Tocón (cm	-	Bueno	Malo	
N° 2	Corte Dir (cm): cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	Corte Dir (c cm CD/Ø To	-		bs:		Corte Dir (cr cm CD/Ø To		Obs:		
	Bisagra (cm):		Bisagra (cm					Bisagra (cm)				
errero	cm Bis/Ø Toc*100:	cm Bis/Ø To					cm Bis/Ø To					
Sie	Altura CD-CT (cm): Altura Toc (cm):	l	Altura CD-C Altura Toc					Altura CD-CT Altura Toc (c				
က	Ø Tocón (cm):	Ø Tocón (cr	n):	Bueno Malo			Ø Tocón (cm	):	Bueno	Malo		
ž	Corte Dir (cm): cm CD/Ø Toc*100:	Corte Dir (c cm CD/Ø To		<b></b>	bs:		Corte Dir (cr cm CD/Ø To		Obs:			
	Bisagra (cm):	Bisagra (cm				Bisagra (cm)						
ierrero	cm Bis/Ø Toc*100:		cm Bis/Ø To					cm Bis/Ø To				
Si	Altura CD-CT (cm): Altura Toc (cm):	Altura CD-CT (cm): Altura Toc (cm):					Altura CD-CT (cm): Altura Toc (cm):					
	Semana	I°1	,.	Toc	n N°2			Tocon N°3				
	Ø Tocón (cm):  Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cr Corte Dir (c			Bueno	Malo	Ø Tocón (cm Corte Dir (cr		Bueno	Malo	
ž	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø To		0	bs:		cm CD/Ø To		Obs:		
	Bisagra (cm):		Bisagra (cm		- -			Bisagra (cm)				
errero	cm Bis/Ø Toc*100: Altura CD-CT (cm):		cm Bis/Ø To Altura CD-0					cm Bis/Ø To Altura CD-C				
Sign	Altura Toc (cm):		Altura Toc	cm):				Altura Toc (c	m):			
	Ø Tocón (cm):  Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cr Corte Dir (c	-		Bueno	Malo	Ø Tocón (cm Corte Dir (cr	-	Bueno	Malo	
N° 2	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø To	-	0	bs:		cm CD/Ø To		Obs:		
	Bisagra (cm):	isagra (cm):  m Bis/Ø Toc*100:  cm Bis/Ø Toc*100:  lltura CD-CT (cm):  Altura CD-CT (cm)						Bisagra (cm)				
errero								cm Bis/Ø To Altura CD-C				
Sie	Altura Toc (cm):							Altura Toc (c	m):			
က	Ø Tocón (cm):  Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cr Corte Dir (c	-	-	Bueno	Malo	Ø Tocón (cm Corte Dir (cr	-	Bueno	Malo	
ž	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø To	-	o	bs:		cm CD/Ø To		Obs:		
ero	Bisagra (cm):		Bisagra (cm	n): _				Bisagra (cm)				
ierrero	cm Bis/Ø Toc*100: Altura CD-CT (cm):							cm Bis/Ø To Altura CD-C				
Si	Altura Toc (cm):	Altura Toc (cm):					Altura Toc (cm):					
H	Semana Ø Tocón (cm):	l°1	<i>n</i> ).	Toc	on N°2			Tocon N°3				
-	Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cr Corte Dir (c		_ -	Bueno	Malo	Ø Tocón (cm Corte Dir (cr		Bueno	Malo	
ž	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø To	oc*100: _	0	bs:		cm CD/Ø To	c*100:	Obs:		
e.	Bisagra (cm): cm Bis/Ø Toc*100:		Bisagra (cm cm Bis/Ø To					Bisagra (cm) cm Bis/Ø To				
errero	Altura CD-CT (cm):		Altura CD-0					Altura CD-C				
ŝ	Altura Toc (cm):		Altura Toc	cm):	$\perp$			Altura Toc (c				
7	Ø Tocón (cm): Corte Dir (cm):	BuenoMalo	Ø Tocón (cr Corte Dir (c			Bueno	Malo	Ø Tocón (cm Corte Dir (cr		_Bueno	Malo	
ž	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	oc*100: _	0	bs:		cm CD/Ø To	c*100:	Obs:			
	Bisagra (cm): cm Bis/Ø Toc*100:	Bisagra (cm					Bisagra (cm) cm Bis/Ø To					
ierrero	Altura CD-CT (cm):	cm Bis/Ø To Altura CD-0					Altura CD-C					
Sie	Altura Toc (cm):		Altura Toc	cm):				Altura Toc (c	m):			
က	Ø Tocon (cm):  Corte Dir (cm):	Tocón (cm): Bueno Malo Orte Dir (cn): Bueno Malo					Malo	Ø Tocón (cm Corte Dir (cr		Bueno	Malo	
ž	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:	cm CD/Ø To	oc*100: _	0	bs:		cm CD/Ø To	c*100:	Obs:		
ierrero	Bisagra (cm): cm Bis/Ø Toc*100:	Bisagra (cm					Bisagra (cm)					
ierr	Cm Bis/Ø Toc+100: Altura CD-CT (cm):	cm Bis/Ø To Altura CD-0		_ -			cm Bis/Ø To Altura CD-C					
S	Altura Toc (cm):		Altura Toc					Altura Toc (c				



	Semana	1.4	ocon N			1000	on N°2				locon	N 3			
	Ø Tocón (cm):	Bueno	Malo	Ø Tocón (ci			Bueno	Malo		ón (cm	-		Bueno	Malo	
	Corte Dir (cm):	-	ividiO	Corte Dir (d	:m):		Dueno	ivial0	Corte	Dir (cn	n):		bueno	iviaio	
ž	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:		cm CD/Ø T	oc*100:	0	bs:	_	cm CE	D/Ø To	c*100:	(	Obs:		
<u> </u>	Bisagra (cm):			Bisagra (cm				_		ra (cm)					
-	cm Bis/Ø Toc*100:			cm Bis/Ø T						s/Ø To					
Ė	Altura CD-CT (cm):			Altura CD-0						CD-C1					
i,ĕ	Altura Toc (cm):			Altura Toc						Toc (c					
٠,	Ø Tocón (cm):											-			
		Bueno	Malo	Ø Tocón (ci		_	Bueno	Malo		ón (cm	-	_	Bueno	Malo	
	Corte Dir (cm):	Ob		Corte Dir (		-1-		_		Dir (cn		-1	_	_	
ž	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:		cm CD/Ø Toc*100:	$-1^{\circ}$	bs:		11	D/Ø To	Obs:					
0	Bisagra (cm):	Bisagra (cm):					Bisagr	ra (cm)							
ē	cm Bis/Ø Toc*100:			cm Bis/Ø T	oc*100:				cm Bi	s/Ø To	c*100:				
Sierrer	Altura CD-CT (cm):			Altura CD-0	CT (cm):				Altura	CD-C1	Γ (cm):				
Š	Altura Toc (cm):	1		Altura Toc	(cm):	$\neg$			Altura	Toc (c	m):				
	Ø Tocón (cm):	D	14-1-	Ø Tocón (ci		$\overline{}$	_			ón (cm					
က	Corte Dir (cm):	Bueno	Malo	Corte Dir (d			Bueno	Malo		Dir (cn			Bueno	Malo	
ž	cm CD/Ø Toc*100:	Obs:		cm CD/Ø T		0	bs:			D/Ø To			Obs:		
	Bisagra (cm):	1		Bisagra (cn					11	ra (cm)					
ē															
Sierrero	cm Bis/Ø Toc*100:			cm Bis/Ø T						s/Ø To					
Si	Altura CD-CT (cm):	l ———		Altura CD-0						CD-C1					
	Altura Toc (cm):			Altura Toc	(cm):				Altura	a Toc (c	m):				
				OBSER	VACIÓN I	DE LOS C	ORTES								
		Tocón N°1			Tocón	No.2			Tod	cón N°3	,				
		10001114 1			100011	14 2			100	2011 14 3	,				
Sier I	N°1:												_	a	
Sier I	N°2·													an	
													-	Semana	
Sier I	N-3:												-	(C)	
		Tocón N°1			Tocón	N°2			Too	cón N°3	3				
Sier I	Mº4.													2	
													-	na	
Sier I	N°2:												_	naı	
Sier I	N°3:													Semana	
		Tocón N°1		- / 110-						' NI06			-	0,	
			Tocón N°2					100	cón N°3						
Sier I	N°1:										3				
			-									_	Semana		
Sier I				-									-	Ë	
Sier I	N°3:												_	Se	
		Tocón N°1			Tocón	N°2			Tor	cón N°3	ì				
		10001111			100011	14 2			100		•			-	
Sier I	N°1:												_	a 4	
Sier I	N°2:													an	
													-	Semana	
Sier I	N-3:													Ó	
				RESULT	ADOS %	CUMPL	IMIENT	0							
	CRITERIOS DE EVALU		Sierrero N°1 Sierr					ero N°2 Sierrero N°3							
Numero de Tocones Buenos				m 1 Sem 2	Sem 3	Sem 4	Sem 1	Sem 2	Sem 3	Sem 4	Sem 1	Sem 2	Sem 3	Sem 4	
							Som 1	Sem 2	Sem 3	Sem 4	Sem 1	Sem 2	Sem 3	Sem 4	
				m 1 Sem 2	Sem 3	Sem 4	oeiii i		00111						
Porcentaje de Cumplimiento				Sem 1 Sem 2 Sem 3 Sem 4 Sem 1 Sem 2						Sem 3 Sem 4 Sem 1 Sem 2 Sem 3 Sem 4					
Firma del Sierrero				Firma del Supervisor							Firma d	el Evalu	ador		
N°1															
N°2															
								1							
			- 1												
N°3															