

REVISIONES Y ACTUALIZACIONES							
TIPO		FECHA	VERSION	DESCRIPCIÓN	ELABORADO	APROBÓ	
ACTUALIZACION	REVISION	LEGILA	VERGIOIS	DESCRIPTION	POR	A ROBO	
	Se cambia estructura del		Daniel Correa Rojas	Martha Calderón			
х		28/08/2015	02	encabezado	Gestor Sistemas de información	Gestora del Riesgo	
x		18/12/2015	03	Se cambia estructura del encabezado	Daniel Correa Rojas Gestor Sistemas de información	Martha Calderón Gestora del Riesgo	
	x	07/03/2016	03	Se actualiza el logo, respecto a condiciones de usos	Martha Calderón Gestora Del Riesgo	Mario Chaves Gerente	
x		16/08/2016	04	Se actualiza el logo.	Victoria Chaves Gestora Sistemas de Información	Mario Andrés Chaves Gerente	



SUPERVISOR	NÚCLEO			OBSERVADOR		
NOMBRE ESTROBADOR		IPO DE ACCIÓN	FINCA	LOTE	EDAD	ESPECIE
No1.						
No2.						
No3.						

Forma de evaluar:

comportamiento observado: 0 cuando no aplica o no se ejecuta en el momento de la observación y 1 cuando fue observado. # comportamientos positivos: 0 cuando el comportamiento fue negativo (inseguro) y 1 cuando fue positivo.

ESTANDAR DE SEGURIDAD		Fecha:		Fecha:		Fecha:	
		Estrobador 1		Estrobador 2		Estrobador 3	
	ESTANDAN DE SEGUNDAD		No COMPORTAM POSITIVOS	No COMPORTAM OBSERVADO	No COMPORTAM POSITIVOS	No COMPORTAM OBSERVADO	No COMPORTAM POSITIVOS
1	Realiza inspección del área de trabajo antes de iniciar la labor (pendiente del terreno para extracción de la madera, obstáculos, presencia de personas, condiciones climáticas).						
2	Señaliza con banderines la zona de seguridad (mínimo 10 m de la punta del fuste) y se ubica por encima de la pendiente.						
3	Mantiene comunicación por radioteléfono con el operador del equipo y usa los comandos establecidos (téngalo, afloje, hágale, va entrar, entró, hágale).						
4	Planea la ubicación del carreto realizando estrobado con un ángulo menor a 45° y distancia menor a 30 m con respecto al cable aereo.						
6	Ubica los estrobos a 50 cms del extremo del fuste garantizando que este, no supere el extremo de la argolla.						
7	Se ubican en la zona segura demarcada (banderines), antes de dar la orden de extracción.						
8	Mantienen contacto visual con la carga y el carreto al dar la orden de extracción.						
9	Cuando el viaje se bloquea (tocones) en el momento de la extracción, el estrobador avisa a tiempo al operador para que suspenda la marcha del equipo y se elimine el obstáculo.						
10	El desestrobador se ubica en un lugar definido para la labor mientras el equipo realiza la extracción.						
11	El desestrobador espera que el viaje caiga en su totalidad para ingresar a realizar la labor (cero energía).						
12	Inspecciona los estrobos, cruceta, cadena, cono de carga y la salida del cable de arrastre después de desestrobar (mínimo 2 veces al día).						
13	Se ubica en el patio en la zona segura demarcada, al lado opuesto de la polea de arrastre.						
14	En patio, evita subirse al arrume y solo desestroba aquellos que tienen como máximo 1.5 m de altura o menos.						
15	Respeta la ruta de evacuación del Bell y no se expone en línea de fuego.						
	TOTAL						
	RESULTADOS % CUMPLIMIENTO	Estrob	oador 1	Estro	bador 2	Estrol	oador 3
		ĺ					

FIRMA DE ESTROBADOR	FIRMA DEL SUPERVISOR	FIRMA DEL OBSERVADOR
N°1		
N°2		
N°3		