

		REVISIO	NES Y ACT	UALIZACIONES		
TIPO						
ACTUALIZACION	ACTUALIZACION REVISION FECHA VERSION		DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR	APROBÓ	
				Se cambia estructura del encabezado	Daniel Correa Rojas	Martha Calderón
X		28/08/2015	02		Gestor Sistemas de información	Gestora del Riesgo



SUPERVISOR	NÚCLEO			OBSERVADOR		
NOMBRE ESTROBADOR		EQUIPO DE EXTRACCIÓN	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.

# comportamientos positivos. o cuando er comportamiento de negativo		Fecha:		Fecha:		Fecha:		
ESTANDAR DE SEGURIDAD		Estrobador 1		Estrobador 2		Estrobador 3		
		No COMPORTAM OBSERVADO	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		Estrobador 1		Estrobador 2		Estrobador 3	

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