

TIPO		FECHA VERSION		DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR	APROBÓ	
ACTUALIZACION	REVISION						
х		20/04/2013	02	Se agrega cuadro de revisiones y actualizaciones, se actualiza el formato de la fecha de vigencia	John William Lopez Gestor Sistemas de Información	Mario Ernest Chaves Gerente	
x		00/00/0044		Se cambia estructura del	John William López	Martha Isabe calderón	
		29/03/2014 3 encabezado, se quita de pagina			Gestor Sistemas de Información	Gestora de riesgo	
				Se implementa la evaluación para	Ana Lucía Tabares		
X		16/09/2014	4	realizarla semanal y con una metodología de calificación de 1 si	Coord. SST	Mario Ernes Chaves	
^		16/09/2014 4	cumple y 0 si no cumple, además se actualiza el punto de evaluación 17 según el nuevo	Martha Isabel calderón Gestora del riesgo	Gerente		
				procedimiento	Daniel Correa	Martha Isab	
x		20/04/2015	5	Se actualizan criterios a	Rojas	calderón	
				evaluar	Gestor Sistemas de Información	Gestora de riesgo	
		16/06/2015	6	Se agrega columna al documento, se agrega	Daniel Correa Rojas	Martha Isab calderón	
x		10/00/2015	6	nuevo logo al encabezado	Gestor Sistemas de Información	Gestora de riesgo	
x		47.40.0045	12-2015 7 Se ca	Se cambia estructura del	Daniel Correa Rojas	Martha Isab calderón	
		17-12-2015		encabezado	Gestor Sistemas de Información	Gestora de riesgo	
	Х	29/02/2016		Se actualiza el logo, respecto a condiciones	Martha Calderón	Mario Chaves	
		25,52,2010	7	de usos	Gestora Del Riesgo	Gerente	



	SUPERVISOR		NÚCLEO	OBSERVADOR		
			FOURDO DE			
	NOMBRE MOTOSIERRISTA SISTEMA DE CO		EQUIPO DE EXTRACCIÓN	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 el comportamiento fue neg		Fecha:		Fecha:		Fecha:	
			errista 1	Motosierrista 2		Motosierrista 3	
	ESTANDAR DE SEGURIDAD		No COMPORTAM POSITIVOS	No COMPORTAM OBSERVADO	No COMPORTAM POSITIVOS	No COMPORTAM OBSERVADO	No COMPORTAM POSITIVOS
1	El trabajador aplica el triangulo del riesgo y revisa que antes de iniciar la tumba las personas, animales o equipos alrededor del arból (360°), estén a una distancia mayor de 2.5 veces la altura del árbol.						
2	Antes de la tumba de arboles, se ubica en la parte más baja del lote e inicia de abajo hacia arriba.						
3	Realiza la preparación del sitio para iniciar la tumba (limpia alrededor, predesrame, dirección del viento).						
4	Realiza la preparación de la ruta de escape (dos rutas a 45° hacia el lado contrario de la dirección de caída del árbol)						
5	Aplica la Ruta de escape al momento de la caída del árbol manteniendo contacto visual con el mismo.						
6	Efectúa los 3 cortes técnicos de tumba (ver formato de evaluación de tocones al reverso) adoptando una correcta posición ergonómica.						
7	Cuando se requiere, hace uso correcto de las herramientas de apoyo (palanca de volteo, cuñas y hacha).						
8	Si la pendiente del terreno es menor al 30%, tumba máximo 4 arboles y los desrama inmediatamente, siempre ubicado por la parte superior de la pendiente. Si la pendiente del terreno es mayor al 30% sólo tumba 1 árbol y lo desrama inmediatamente, siempre ubicado por la parte superior de la pendiente.						
9	Identifica y libera correctamente la tensión (horizontal o vertical) del arbol tumbado y/o ramas.						
10	Cuando se realiza troceo y/o desrame en campo, observa arboles y/o ramas en riesgo de caída, flexiona las rodillas e inicia el proceso siempre por la base del árbol y ubicado por la parte superior de la pendiente.						
11	Evita usar el cuarto superior de la punta de la espada para prevenir rebotes de la motosierra durante el desrame y/o troceo.						
12	Cuando queda un árbol enganchado o en situaciones especiales reporta al Supervisor, aplica las 4P's y ejecuta el procedimiento de tumba para cada caso.						



13	Para trocear en patio, se ubica fuera de la línea de fuego, evita subirse al arrume y solo procesa aquellos arrumes con una altura máxima de 1.20 mts.				
Al realizar el desrame y/o troceo ubica miembros inferiores por fuera de la línea de fuego.					
	TOTAL				

RESULTADOS % CUMPLIMIENTO	Motosierrista 1	Motosierrista 2	Motosierrista 3	
RESOLIADOS // COMIFEINIEM TO				

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