

REVISIONES Y ACTUALIZACIONES							
TIPO		FECHA	VERSION	DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR	APROBÓ	
ACTUALIZACION	REVISION						
X		08/04/2014	2	Se cambia estructura del encabezado, se	John William López Gestor	Martha Calderón Gestora	
				quita pie de pagina	Sistemas de Información	del Riesgo	
X				Aterrizaje del cable	Karen Bedoya	Martha Calderón	
Λ		29/10/2014	3	aéreo (antes de tensionar el cable)	Coordinadora SST	Gestora del Riesgo	
X				Se cambia estructura del	Daniel Correa Rojas	Martha Calderón	
24		06/07/2015	4	encabezado. Se cambia estructura del documento	Gestor Sistemas de Información	Gestora del Riesgo	
x				Se cambia	Daniel Correa Rojas	Martha Calderón	
A		17-12-2015	5 estructura del encabezado		Gestor Sistemas de Información	Gestora del Riesgo	
	x	29/02/2016	5	Se actualiza el logo, respecto a	Martha Calderón	Mario Chaves	
				condiciones de usos	Gestora Del Riesgo	Gerente	



C	ARGO NOMBRE								
_	Línea								
	erador		FECH	IA VER	RIFICACI	ÓN N° 1		FECHA VERI	FICACIÓN Nº 2
	tr N° 1			FINIOA		LOTE			
	tr N° 2 tr N° 3			FINCA		LOTE	EDAD	ESPECIE	EQUIPO
13	u N 3	CDITE	DIO DE	EVALL	IACIÓN	B=BUENO	M-MALO	<u> </u>	
		CINITE	VERIFIC			D-DOLINO	WI-WIALO	HALLAZGO	ne
	PARÁMETRO A EVALUAR	Corre	dor N°1					HALLAZGO	
UB	ICACIÓN DEL EQUIPO	В	М	В	М				
1	Alineamiento								
	Anclaje del equipo								
	Ubicación del equipo con respecto al mástil								
4	Vientos de Seguridad								
D/L A	% DE CUMPLIMIENTO ASTILES, SOPORTES Y CABLES								
	Alineamiento de pasacables y mástiles								
	Ubicación								
	Anclaje superior								
	Anclaje Inferior (moridero)								
	Distribución de vientos (ángulos horizontales)								
	Distribución de vientos (ángulos verticales)								
	Estado del cable aéreo								
_	Estado del cable arrastre								
	Estado del cable retorno								
	Estado de los vientos Polipasto								
	Estrobos de poleas								
	Estrobos de pasacable								
	Relación altura distancia mástil inferior-anclaie								
14	inferior								
	Angulo cable de arrastre entre equipo-línea de								
15	madereo								
16	Anclajes artificiales								
	Aterrizaje del cable aéreo (antes de tensionar el								
17	cable).								
O 4	% DE CUMPLIMIENTO								
	RRETO Cono de carga			ı .					
	Cruceta y cadena								
	Estrobos (Argolla, topin y campana)								
	Mordazas								
5	Sistema hidráulico								
	% DE CUMPLIMIENTO								
ΤÉ	CNICA								
	Amarres en los tocones mínimo 2 vueltas y								
1	asegurado el cable con grapas del mismo								
_	diámetro. Diámetro mástil superior								
	Diametro mastil superior Diametro mastil inferior								
	Diámetros soportes intermedios								
	Tención adecuada del cable aéreo según la								
5	distancia entre soporte y soporte. Tención de los vientos del mástil superior,								
6									
	inferior y soportes intermedios. Viaje de prueba para verificar estado de la								
	Lista de chequeo de los cables antes iniciar								
	Ubicación llantas para prevención impacto del								
	Dispositivo oscar instalado								
	Se encuentra definido el lugar de ubicación del								
11	desestrobador en el patio								
	% DE CUMPLIMIENTO								
	EMENTOS SISO Y AMBIENTE			1					
	Botiquín Mecanismo de comunicación								
	Permisos de trabajo en alturas								
	Formato de revisión pre uso y post uso ETA								



LISTA DE CHEQUEO INSTALACION PARA EXTRACCION MECANIZADA CON CABLES 60-100-66 V5/01-01-2016-C2

5	Procedimientos			
6 Puntos de riesgo o líneas de fuego señaladas				
7	Plan de emergencia			
% DE CUMPLIMIENTO				

	FIRMA DEL TRABAJADOR	FIRMA DEL SUPERVISOR	NOMBRE Y CARGO DEL EVALUADOR
J. Línea			
Operador			
Estr N° 1			
Estr N° 2			
Estr N° 3			