

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

CARGO	NOMBRE	FECHA VERIFICACIÓN N° 1		FECHA VERIFICACIÓN N° 2		
J. Línea						
Operador						
Estr N° 1						
Estr N° 2						
Estr N° 3						

CRITERIO DE EVALUACIÓN B=BUENO M=MALO						
PARÁMETRO A EVALUAR	VERIFICACIÓN				HALLAZGOS	
	Corredor N°1		Corredor N°2			
	B	M	B	M		
UBICACIÓN DEL EQUIPO						
1 Alineamiento						
2 Anclaje del equipo						
3 Ubicación del equipo con respecto al mástil						
4 Vientos de Seguridad						
% DE CUMPLIMIENTO						
MASTILES, SOPORTES Y CABLES						
1 Alineamiento de pasacables y mástiles						
2 Ubicación						
3 Anclaje superior						
4 Anclaje Inferior (moridero)						
5 Distribución de vientos (ángulos horizontales)						
6 Distribución de vientos (ángulos verticales)						
7 Estado del cable aéreo						
8 Estado del cable arrastre						
9 Estado del cable retorno						
10 Estado de los vientos						
11 Polipasto						
12 Estrobos de poleas						
13 Estrobos de pasacable						
14 Relación altura distancia mástil inferior-anclaje inferior						
15 Angulo cable de arrastre entre equipo-línea de maderero						
16 Anclajes artificiales						
17 Aterrizaje del cable aéreo (antes de tensionar el cable).						
% DE CUMPLIMIENTO						
CARRETO						
1 Cono de carga						
2 Cruceta y cadena						
3 Estrobos (Argolla, topin y campana)						
4 Mordazas						
5 Sistema hidráulico						
% DE CUMPLIMIENTO						
TÉCNICA						
1 Amarres en los tocones mínimo 2 vueltas y asegurado el cable con grapas del mismo diámetro.						
2 Diámetro mástil superior						
3 Diámetro mástil inferior						
4 Diámetros soportes intermedios						
5 Tensión adecuada del cable aéreo según la distancia entre soporte y soporte.						
6 Tensión de los vientos del mástil superior, inferior y soportes intermedios.						
7 Viaje de prueba para verificar estado de la						
8 Lista de chequeo de los cables antes iniciar						
9 Ubicación llantas para prevención impacto del						
10 Dispositivo oscar instalado						
11 Se encuentra definido el lugar de ubicación del desestrobador en el patio						
% DE CUMPLIMIENTO						
ELEMENTOS SISO Y AMBIENTE						
1 Botiquín						
2 Mecanismo de comunicación						
3 Permisos de trabajo en alturas						
4 Formato de revisión pre uso y post uso ETA						

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			

