

REVISIONES Y ACTUALIZACIONES						
TIPO		FECHA	VERSION	DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR	APROBÓ
ACTUALIZACION	REVISION					
x		08/04/2014	02	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	03	Aterrizaje del cable aéreo (antes de tensionar el cable)	Karen Bedoya Coordinadora SST	Martha Calderón Gestora del Riesgo
x		06/07/2015	04	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	05	Se cambia estructura del encabezado	Daniel Correa Rojas Gestor Sistemas de Información	Martha Calderón Gestora del Riesgo
	x	29/02/2016	05	Se actualiza el logo, respecto a condiciones de usos	Martha Calderón Gestora Del Riesgo	Mario Chaves Gerente
x		12/08/2016	06	Se actualiza el logo. Se revisa el documento, el cual no requiere actualización de contenido en el momento	Victoria Chaves Gestora Sistemas de Información	Mario Andrés Chaves Gerente

CARGO	NOMBRE	FECHA VERIFICACION N° 1		FECHA VERIFICACION 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	
UBICACION 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					
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 Tención adecuada del cable aéreo según la distancia entre soporte y soporte.					
6 Tención 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			