

REVISIONES Y ACTUALIZACIONES						
TIPO		FECHA	VERSION	DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR	APROBÓ
ACTUALIZACION	REVISION					
x		20/04/2013	02	Se agrega cuadro de revisiones y actualizaciones, se actualiza el formato de la fecha de vigencia	John William López Gestor Sistemas de Información	Mario Ernesto Chaves Gerente
x		01/04/2014	03	Se cambia estructura del encabezado y se quita pie de pagina	John William López Gestor Sistemas de Información	Martha Calderón Gestora del Riesgo
x		17/12/2015	04	Se cambia estructura del encabezado, Se cambia estructura del documento	Daniel Correa Rojas Gestor Sistemas de Información	Martha Calderón Gestora del Riesgo
	x	29/02/2016	04	Se actualiza el logo, respecto a condiciones de usos	Martha Calderón Gestora Del Riesgo	Mario Chaves Gerente
x		12/08/2016	05	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

N°	FECHA	NOMBRE	PROCESO	FINCA	LOTE	ESPECIE	EQUIPO	NUCLEO		
1										
2										
CRITERIO DE EVALUACIÓN B=BUENO M=MALO										
PARÁMETRO A EVALUAR			VERIFICACIÓN		HALLAZGOS					
			J_Linea N° 1		J_Linea N° 2					
			B	M	B	M				
ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL										
1		Botas con puntera de acero y taches								
2		Camisa con franja vistosa								
3		Casco con barbuquejo								
4		Guantes								
% DE CUMPLIMIENTO										
HERRAMIENTAS DE APOYO										
1		Clinómetro								
2		Brújula								
3		Cinta métrica de 30 metros								
4		Mapa de cartografía								
5		Calculadora								
6		Perfiles y Cálculos para hacer la instalación								
7		Carteras de campo								
8		Cinta de demarcación								
9		Machete con funda								
10		Calibrador de cable								
11		Galgas para poleas								
% DE CUMPLIMIENTO										
ESTADO DE LAS HERRAMIENTAS DE APOYO										
1		Clinómetro								
2		Brújula								
3		Cinta métrica de 30 metros								
4		Calibrador de cable								
5		Galgas para poleas								
% DE CUMPLIMIENTO										
TECNICA										
1		Uso de Elementos de protección								
2		Usa las herramientas de apoyo para el trazo								
3		Usa los perfiles para realizar la instalación								
4		Distribuye y dirige la instalación y extracción con la tripulación del equipo.								
5		Realiza las inspecciones a cables y poleas								
6		Demarca con cinta las áreas de riesgo								
7		Realiza los viajes de prueba para verificar la instalación antes de ponerla a trabajar								
8		Garantiza el diligencia de los formatos requeridos para realizar trabajo en alturas								
% DE CUMPLIMIENTO										
ELEMENTOS SISO Y AMBIENTE										
1		Botiquín								
2		Mecanismo de comunicación								
3		Lista de chequeo para cables y poleas								
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 JEFE DE LINEA			FIRMA DEL SUPERVISOR			NOMBRE Y CARGO DEL EVALUADOR				
N°1										
N°2										