

N°	FECHA	NOMBRE	PROCESO	FINCA	LOTE	ESPECIE	EQUIPO	NUCLEO
1								
2								

CRITERIO DE EVALUACIÓN B=BUENO M=MALO

PARÁMETRO A EVALUAR		VERIFICACIÓN				ACCIONES A TOMAR
		J_Linea N° 1		J_Linea N° 2		
		B	M	B	M	
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 SST 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			