

REVISIONES Y ACTUALIZACIONES									
TIPO ACTUALIZACION REVISION		FECHA	VERSION	DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR	APROBÓ			
x		27/03/2013	02	Se agrega cuadro de revisiones y actualizaciones, se cambia el formato de la fecha de vigencia	John William López Gestor Sistemas de Información	Jhony Leandro Valencia Director Gestión Estratégica			
x		07/04/2014	03	Se cambia estructura del encabezado, se quita pie de página y se actualizan criterios de evaluación	Martha Calderón Gestión Del Riesgo	Mario Chaves Gerente			
x		03/07/2015	04	Se cambia estructura del encabezado, Se cambia estructura del documento	Daniel Correa Rojas Gestor Sistemas de Información	Martha Calderón Gestión Del Riesgo			
x		16/12/2015	05	Se cambia estructura del encabezado	Daniel Correa Rojas Gestor Sistemas de Información	Martha Calderón Gestión Del Riesgo			
	x	27/04/2016	05	Se actualiza el logo, respecto a condiciones de usos	Victoria Chaves Gestora Sistemas de Información	Martha Calderón Gestión Del Riesgo			
x		11/08/2016	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 <b>Gerente</b>			



FECHA					T	NUCLEO											
DDMM AA																	
NOMBRE		PROCESO			т	L	ABC	BOR		FINCA		LOTE	ESPECIE	TIPO DE GUAD	M. DE USO		
N°1.		11100200			1							20.2	LOI LOIL	THE O DE GOALD	III. DE 000		
N°2.					1												
N 2. N°3.					+				+								
					-				+								
N°4.					4				_								
N°5.					4				_								
N°6.					<u>.</u>	=>		016									
		CKI	IE	RIO L							UE	:NO	IVI=	MALO			
	PARÁMETRO ESTADO DE ELEMENTOS DE PROTECCION	TRABA					AJ	4 4		5		6				HALLAZGOS	
N°	PERSONAL		М		и	В∫і	м									HALLALOOG	
1	Casco				T						T						
2	Protector facial																
	Protector auditivo				T					T	T	T					
	Canilleras				T					T	T	T					
	Botas con puntera de acero				T						T						
6					T												
7	Guantes de Vaqueta				T						T						
	% DE CUMPLIMIENTO				T						T						
	MAQUINA																
	Tuerca chavetera				4		_				4	_					
	Estado del elemento de corte				4		_				4						
	Elemento de corte acorde a la maleza																
	Guarda de seguridad				_						1						
	Tubo				4		_				4						
	Mangos				4		_		_		4						
	Funda con alma de acero				_	_	_			_	4	_					
	Guaya				4		_				4	_					
9	Capuchon de bujia				4		_		_	_	4						
	Amortiguadores	$\vdash$			4		_	_	_	_	+						
	Fugas	$\vdash$			4		_	_	_	_	+						
	Sistema de encendido	$\vdash$			+	-	+	-	-	+	+	-					
	Exosto o silenciador				4		_		_	_	4						
	Swiche Arnes	$\vdash$			+	-	+	-	-	+	+	-					
	Espaldar	H			+	-	_			_	+	_					
_	% DE CUMPLIMIENTO				T		T				T						
N°   HERRAMIENTAS																	
1	Estado del elemento de corte de																
'	repuesto																
2	Funda para elemento de corte				T						T						
	Lima con cabo				T												
4	Bloqueador de cuchilla				T						T	T					
5	Bidón o embudo				T					T	T	T					
	Herramienta mecánica				1		-	-		-	$\dashv$	-					
7	Pito	-		-	+	-	$\dashv$	+	+	+	$^{+}$	$\dashv$					
<u> </u>	% DE CUMPLIMIENTO			_	1		-			!	$\dashv$						
N°	CRITERIOS SSTA						_				_						
1	Cartilla de triangulo de riesgo				T						T						
2	Tiene la cinta para señalizar puntos de				T						T	T					
	Botiquín	$\forall$		+	$\dashv$	+	+	+	+	+	+	$\dashv$					
	Plan de emergencia	H		$\forall$	†	$\neg$	$\dagger$	$\dashv$	$\top$	$\dashv$	$\dagger$	+					
5	Identifica áreas de protección	H		Ħ	†		$\dagger$	$\top$	$\top$	$\dagger$	†	+					
6	Kit de derrames				]						1						
7	Identifica sitio de tanqueo				ſ								Ī				
8	Sitio disposición de residuos				T							T					
% DE CUMPLIMIENTO																	
N°	FIRMA DEL TRABAJADOR	l		I	FIF	RMA	DE	L S	UPI	ER۱	VIS	OR	₹		NOMBE	RE Y CARGO DEL	EVALUADOR

N°	FIRMA DEL TRABAJADOR	FIRMA DEL SUPERVISOR	NOMBRE Y CARGO DEL EVALUADOR
1			
2			
3			
4			
5			
6			