

REVISIONES Y ACTUALIZACIONES							
TIPO					ELABORADO		
ACTUALIZACION	REVISION	FECHA	VERSION	DESCRIPCIÓN	POR	APROBÓ	
×		29/01/2014	02	Se agrega etiqueta de ubicación del registro	John William Lopez	Martha Calderón	
				en el encabezado	Gestor Sistemas de Información	Gestora del Riesgo	
×		15/03/2014	3	Se cambia estructura del encabezado, se quita pie de pagina	John William López Gestor Sistemas de Información	Martha Calderón Gestora del	
		26/06/2014	3	Se amplía parte del texto en el aparte donde debe firmar el conductor, además se	Martha Calderón Gestora del	Mario Chaves	
	X			inserta espacio para la firma de él	Riesgo	Gerente	
x		06/06/2015	4	Se cambia estructura del encabezado. Se cambia estructura del	Daniel Correa Rojas Gestor Sistemas	Martha Calderón Gestora del	
				documento	de Información	Riesgo	



DECLARACIÓN DE INSPECCIÓN DE VE	HÍCULO EI	N TRANSI	PORTE DE	MADERA		
NOMBRE CONDUCTOR:	MODELO:			TIPO DE	VEHICULO:	
CC:			-	Sencillo		
	CARAC TONS					1
	CAPAC TONS		-	Dobletroque		1
FECHA REVISIÓN (DD/MM/AA):				Tracto camión		j
REVISION DOCUMENTACION ANTES DEL CARGUE	ARGUE ESTADO					
1. Al Conductor	SI	NO	VIGENTE	VENCIDO	CAT	EGORIA
1.1. Licencia de Conducción 1.2. Afiliación a EPS						1
1.2. Affiliación a EPS 1.3. Affiliación a ARP						
1.4.Afiliación a PENSION						
2. Al Vehículo	SI	NO	VIGENTE	VENCIDO	HAL	LAZGOS
2.1. Póliza de Responsabilidad Civil y Extracontractual						
2.2.SOAT						
2.3. Afiliación Empresa de Transporte						
2.4. Certificado Revisión Tecnicomecánica y de gases						
2.5. Tarjeta de Propiedad						
ESTADO DEL VEHICUL	O ANTES DE	L CARGUE				
3. Estado General	BUENO	MALO				
3.1. Cabina y Cojinería [Verificar puertas (apertura y cierre), Chapas (Funcionamiento						
por dentro y por fuera), vidrios, retrovisores, capot asegurado] 3.2. Vidrios, espejos y plumillas			4			
3.3. Cerradura, manijas			1			
3.4. Carrocería - Estructura general [Revisar Anclajes y fisuras]						
3.5. Estribo						
3.6. Cinturón de Seguridad (estado y ¿lo usa?)						
3.7. Exhosto cubierto y con aislamiento del tanque						
4. Motor	SI	NO				
4.1. Fugas de Aceite [Verificar tuberías, mangueras y abrazaderas]			4			
4.2. Nivel de aceite (medio, Bajo o Full) 4.3. Fecha del último cambio			4			
4.4. Nivel de agua (mínimo, máximo)			1			
4.5. Filtros de aire			1			
4.6. Correas [Tension, Alineacion, Estado(cortes, Grietas)]						
	0.					
5. Transmisión	SI	NO				
5.1. Fugas de Aceite 5.2. Verificar cardanes, yoke, crucetas y soportes de cardanes.			1			
			1			
6. Frenos	SI	NO				
6.1. Fugas aire (Mangueras y conexiones)						
6.2. Freno de Parqueo o de seguridad			4			
6.3. Freno de Motor o de ahogo						
7. Llantas	BUENO	MALO				
7.1. Estado de las llantas (Verificar fisuras, cortes, grabado)						
7.2. Estado de Espárragos						
7.3. Estado de Tuercas (ajustadas)						
7.4. Inflado de llantas			4			
7.5. Estado de la llanta de repuesto						
8. Dirección	BUENO	MALO				
8.1 Revisar terminales, cruceta, biela y columna de dirección 8.2. Verificar ajuste tornillos de caja de dirección			4			
8.3. Comprobar operación de la dirección hidráulica (Agarrotamiento)			1			
9. Sistema Eléctrico	BUENO	MALO	·			
9.1. Estado de bornes, Terminales y cables de Batería	202110					
9.2. Estado de la bateria						
9.3. Luces Direccionales						
9.4. Luces Altas y Medias			_			
9.5. Luces de Parqueo 9.6. Luces Indicadores de Frenos			4			
9.0. Luces indicadores de Frenos 9.7. Luces de reversa			1			



carga, freno parqueo] 9.9. Prueba del pito

9.8. Estado de Funcionamiento de Relojes del Tablero [Presion aceite, temperatura,



10. HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS DE SEGURIDAD	SI	NO			
10.1. Gato con capacidad para elevar el vehículo					
10.2. Cruceta					
10.3. Señal reflectiva (conos, triangulos, flasher, mecehero)					
10.4. Dos tacos para bloquear el vehículo					
10.5. Caja de herramientas (alicate, destornillador, llave de expansión y llaves fijas)					
10.6. Extintor [Revisión Presión, Estado y Fecha Recarga] de 20 Libras					
10.7. Botiquín de primeros auxilios					
10.8. Linterna					
10.9. Medio o sistema de comunicación					
ESTADO DE	LA CARGA				
11. CARGA	SI	NO			
11.1. Tiene eslingas en buen estado					
11.2. Las eslingas tienen buen anclaje y tensión					
11.3. La altura de los bancos de madera estan máximo a la altura de la manpara					
11.4. Los parales estan verticales y anclados con estrobos de cables					
11.5. La carga se observa estable y bien acomodada					
Yo, , cor	ductor del v	ehículo de	e placas, he revisado y		
diligenciado el presente formato y aseguro que el vehículo cumple co					
para transportar madera de las fincas del núcleo, hasta el Patio o centro de acopio en,					
durante el período comprendido entre		ae	el 201		
Firma y cédula del conductor del vehículo					
Tima y coddia dol conductor dol volliculo					
Nota aclaratoria: Este formato ha sido diligenciado en presencia del supervisor a cargo					
Nota aclaratoria: Este tormato ha sido diliga	enciado en	presencia	del supervisor a cargo		
Nota aclaratoria: Este formato ha sido dilige Fecha de recibido:			a del supervisor a cargo rvisor a cargo:		