

REVISIONES Y ACTUALIZACIONES						
TIPO		FECHA	VERSION	DESCRIPCIÓN	ELABORADO POR	APROBÓ
ACTUALIZACION	REVISION					
X		29/01/2014	02	Se agrega etiqueta de ubicación del registro en el encabezado	John William Lopez Gestor Sistemas de Información	Martha Calderón Gestora del Riesgo
X		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 Riesgo

DECLARACIÓN DE INSPECCIÓN DE VEHÍCULO EN TRANSPORTE DE MADERA

NOMBRE CONDUCTOR: _____

MODELO: _____

TIPO DE VEHICULO:

CC: _____

Sencillo

PLACA VEHÍCULO: _____

CAPAC TONS _____

Dobletrouque

FECHA REVISIÓN (DD/MM/AA): _____

Tracto camión

REVISION DOCUMENTACION ANTES DEL CARGUE	ESTADO				
1. Al Conductor	SI	NO	VIGENTE	VENCIDO	CATEGORIA
1.1. Licencia de Conducción					
1.2. Afiliación a EPS					
1.3. Afiliación a ARP					
1.4. Afiliación a PENSION					
2. Al Vehículo	SI	NO	VIGENTE	VENCIDO	N/A
2.1. Póliza de Responsabilidad Civil y Extracontractual					
2.2. SOAT					
2.3. Afiliación Empresa de Transporte					
2.4. Certificado Revisión Mecánica y de gases					
2.5. Tarjeta de Propiedad					
ESTADO DEL VEHICULO ANTES DEL CARGUE					
3. Estado General	BUENO	MALO	NA	OBSERVACIONES	
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					
3.3. Cerradura, manijas					
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	NA	OBSERVACIONES	
4.1. Fugas de Aceite [Verificar tuberías, mangueras y abrazaderas]					
4.2. Nivel de aceite (medio, Bajo o Full)					
4.3. Fecha del último cambio					
4.4. Nivel de agua (mínimo, máximo)					
4.5. Filtros de aire					
4.6. Correas [Tension, Alineacion, Estado(cortes, Grietas)]					
5. Transmisión	SI	NO	NA	OBSERVACIONES	
5.1. Fugas de Aceite					
5.2. Verificar cardanes, yoke, crucetas y soportes de cardanes.					
6. Frenos	SI	NO	NA	OBSERVACIONES	
6.1. Fugas aire (Mangueras y conexiones)					
6.2. Freno de Parqueo o de seguridad					
6.3. Freno de Motor o de ahogo					
7. Llantas	BUENO	MALO	NA	OBSERVACIONES	
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					
7.5. Estado de la llanta de repuesto					
8. Dirección	BUENO	MALO	NA	OBSERVACIONES	
8.1. Revisar terminales, cruceta, biela y columna de dirección					
8.2. Verificar ajuste tornillos de caja de dirección					
8.3. Comprobar operación de la dirección hidráulica (Agarrotamiento)					
9. Sistema Eléctrico	BUENO	MALO	NA	OBSERVACIONES	
9.1. Estado de bornes, Terminales y cables de Batería					
9.2. Estado de la batería					
9.3. Luces Direccionales					
9.4. Luces Altas y Medias					
9.5. Luces de Parqueo					
9.6. Luces Indicadores de Frenos					
9.7. Luces de reversa					
9.8. Estado de Funcionamiento de Reloj del Tablero [Presion aceite, temperatura, carga, freno parqueo]					
9.9. Prueba del pito					



60-100-90
V3/19-03-2014-C4

10. HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS DE SEGURIDAD	SI	NO	NA	OBSERVACIONES
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	NA	OBSERVACIONES
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, _____, conductor del vehículo de placas _____, he revisado el presente formato y aseguro que el vehículo cumple con los requisitos exigidos y propuestos en el presente documento, para transportar madera para pulpa, de las fincas del núcleo _____, hasta el Patio o centro de acopio en el municipio de _____, durante el período comprendido entre los meses de _____ y _____ del 2013.

Nota: Este formato debe de diligenciarse en presencia del supervisor o del despachador con una frecuencia semanal por vehículo

