

INSPECCION DE MAQUINARIAS Y VEHICULOS - EQUIPOS TERCEROS

Equipo: <u>Camión VAQUETE</u>	Marca: <u>HINO</u>	Modelo: <u>F51 ELUB TH</u>	Empresa:
Placa: <u>P03 7605</u>	Código:	Cubicaje: <u>12 MT5</u>	Año de Fabricación: <u>2013</u>
Operador: <u>Luis Esguerra Pimma</u>	Matrícula:	Encargado:	Matrícula:
Fecha Inspección: <u>29/01/2016</u>		Fecha Próxima Inspección:	

1	DE INSPECCIÓN:	NORMAL	<input checked="" type="checkbox"/> N	DEFICIENTE	<input type="checkbox"/> D	FALTA	<input type="checkbox"/> F	NO APLICABLE	<input type="checkbox"/> NA
---	----------------	--------	---------------------------------------	------------	----------------------------	-------	----------------------------	--------------	-----------------------------

ITEM	N	D	F	NA	ITEM	N	D	F	NA
A - GENERALIDADES					F - BALDE (VOLQUETAS)				
1 PISOS	/				71* SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN	/			
2 PARABRISAS	/				72* TANQUE HIDRÁULICO	/			
3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS	/				73 TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE	/			
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISAS	/				74* TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO	/			
5* ESPEJOS RETROVISORES	/				75* CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA)	/			
6 ASIENTOS	/				76* ESTADO DEL BALDE	/			
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS	/				77 LONA PARA CUBRIR EL BALDE	/			
8 CINTURONES DE SEGURIDAD	/				78				
9 EXTINTOR PQS (validad) / /					G - LÁMINA Y RIPER (MOTONIVELADORA)				
10 PARÁ SOL	/				79* ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
11 APOYA MANOS	/				80* CILINDROS DE EMPUJE				
12* APOYA CABEZA	/				81* ESTADO DEL CÍRCULO				
13 LIMPIEZA INTERIOR	/				82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO				
14 TRIÁNGULOS / CONOS	/				83* CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA				
15 GATA HIDRÁULICA	/				84* CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER				
16 LLAVE DE RUEDAS	/				85* ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER				
17 LICUADORA	/				86* FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR				
18 CUERDAS / CADENAS	/				H - BRAZO Y CUCHARÓN (EXCAVADORA)				
19* HALECO REFLECTIVO	/				87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA				
20 NEBLINEROS	/				88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO				
21 BALIZAS	/				89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN				
22 REFLECTANTES LATERALES	/				90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN				
23* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA	/				91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
24					92* TENSIÓN DE LA ORUGA				
B - DOCUMENTACIÓN					93				
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN	06 / 04 / 2019				94				
26* CARNÉ DE AUTORIZACIÓN	06 / 11 / 2015				I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)				
27* MATRÍCULA / PERMISO MTOP	31 / 12 / 2013				95* ESTADO DE LA LÁMINA				
28* SOAT	000 / 28 / 05 / 2013				96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA				
29*					97* BRAZO DE EMPUJE				
C - SISTEMA ELÉCTRICO					98* ESTADO DEL RIPPER				
30* LUCES DELANTERAS (altas y bajas)	/				99* CILINDROS DEL RIPPER				
31* INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO	/				100* TENSIÓN EN LA ORUGA				
32* PITO Y ALARMA DE RETRO	/				101* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
33* LUZ DEL PANEL	/				102				
34* INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)	/				J - RODILLO				
35 LIMPIA PARABRISAS	/				103* ESTADO DEL TAMBOR				
36 CHISPIADOR DEL AGUA	/				104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR				
37 DESEMPAÑADOR	/				105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL				
38 CALEFACCIÓN	/				106* CHUMACERAS UNIVERSALES				
39* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA	/				107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR				
40* PARARAYO	/				108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO				
41					109				
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					K - GRÚAS				
42 MOTOR	/				110* CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)				
43* DIRECCIÓN	/				111* CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)				
44* FRENOS (pie y mano)	/				112* CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo y 113* del momento)				
45* EMBRAGUE	/				114* WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)				
46* SUSPENSIÓN	/				115* WINCH AUXILIAR (frenos, cable de acero, balón)				
47* TRANSMISIÓN	/				116* ESTABILIZADORES				
48* EJES DELANTEROS	/				117* CONTRAPESO				
49* EJES POSTERIORES	/				118* CONTROLES, PEDALES Y PANTALLA				
50* SISTEMA HIDRÁULICO	/				119* INDICADOR DE SOBRE CARGA Y CELDAS DE CARGA				
51* CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES	/				120* ELEMENTOS DE TORRE Y FLECHA				
52* CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA	/				121* MECANISMO DE TRASLACIÓN Y DE ELEVACIÓN				
53 AROS CON PERNOS	/				122* ANEMÓMETRO				
54* CAJA DE CAMBIOS (marchas)	/				123* SISTEMA DE MONITOREO DE LA OPERACIÓN				
55 PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES	/				124 HISTÓRICO DE MANTENIMIENTOS				
56 MANGUERAS	/				125 SISTEMA "HOMBRE MUERTO"				
57* TAPA DE COMBUSTIBLE	/				126				
58* FUGAS	/				L - GENERADORES				
59 HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)	/				127* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA				
60* ESCOCHÓN DE LA CABINA	/				128* CONDICIÓN DE CONECCIONES				
61* GUARO DEL CAPOT	/				129* CONECCIÓN A TIERRA				
62* SISTEMA NEUMÁTICO	/				130* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO				
63					131* INTERRUPTORES				
E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)					132* ESTADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE				
64* CONEXIÓN A TIERRA	/				133* CONDICIONES DEL RADIADOR				
65* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE	/				134 LÁMPARAS, PANTALLAS				
66* SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE	/				135* PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO				
67* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN	/				136* SEGURO DE COMPUERTAS				
68* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO	/				137 CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
69 PROTECCIÓN PARTE MÓVILES	/				138				
70									

NOTA: Los ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un asterisco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el rechazo del equipo.

INSPECCION DE MAQUINARIAS Y VEHICULOS - EQUIPOS TERCEROS

Equipo: CAMION VOLQUETA	Marca: HINO	Modelo: SH87350 T, 32P	Empresa:
Placa:	Código:	Cubicaje:	Año de Fabricación: 2015
Operador: Luis AQUILAR CRONIS RUIZ	Matrícula:	Encargado:	Matrícula:
Fecha Inspección: 29/01/2016		Fecha Próxima Inspección:	

IT	DE INSPECCIÓN:	NORMAL	N	DEFICIENTE	D	FALTA	F	NO APLICABLE	NA
----	----------------	--------	---	------------	---	-------	---	--------------	----

ITEM	N	D	F	NA	ITEM	N	D	F	NA
A - GENERALIDADES					F - BALDE (VOLQUETAS)				
1 PISOS	/				71* SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN	/			
2 PARABRISAS	/				72* TANQUE HIDRÁULICO	/			
3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS	/				73 TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE	/			
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISAS	/				74* TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO	/			
5* ESPEJOS RETROVISORES	/				75* CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA)	/			
6 ASIENTOS	/				76* ESTADO DEL BALDE	/			
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS	/				77 LONA PARA CUBRIR EL BALDE	/			
8 CINTURONES DE SEGURIDAD	/				78				
9 EXTINTOR PQS (validad) / /	/				G - LÁMINA Y RIPER (MOTONIVELADORA)				
10 PARA SOL	/				79* ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
11 APOYA MANOS	/				80* CILINDROS DE EMPUJE				
12* APOYA CABEZA	/				81* ESTADO DEL CÍRCULO				
13 LIMPIEZA INTERIOR	/				82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO				
14 TRIÁNGULOS / CONOS	/				83* CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA				
15 GATA HIDRÁULICA	/				84* CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER				
16 LLAVE DE RUEDAS	/				85* ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER				
17 LICUADORA	/				86* FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR				
18 CUERDAS / CADENAS	/				H - BRAZO Y CUCHARÓN (EXCAVADORA)				
19 TALECO REFLECTIVO	/				87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA				
20 NEBLINEROS	/				88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO				
21 BALIZAS	/				89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN				
22 REFLECTANTES LATERALES	/				90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN				
23* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA	/				91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
24					92* TENSION DE LA ORUGA				
B - DOCUMENTACIÓN					93				
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN	10 / 07 / 17:	/			94				
26* CARNÉ DE AUTORIZACIÓN	19 / 06 2015	/			I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)				
27* MATRICULA / PERMISO MTOP	31 / 12 / 2014	/			95* ESTADO DE LA LÁMINA				
28* SOAT	08 / 01 / 2018	/			96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA				
29*					97* BRAZO DE EMPUJE				
C - SISTEMA ELÉCTRICO					98* ESTADO DEL RIPPER				
30* LUCES DELANTERAS (altas y bajas)	/				99* CILINDROS DEL RIPPER				
31* INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO	/				100* TENSION EN LA ORUGA				
32* PITO Y ALARMA DE RETRO	/				101* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
33* LUZ DEL PANEL	/				102				
34* INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)	/				J - RODILLO				
35 LIMPIA PARABRISAS	/				103* ESTADO DEL TAMBOR				
36 CHISPIADOR DEL AGUA	/				104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR				
37 DESEMPAÑADOR	/				105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL				
38 CALEFACCIÓN	/				106* CHUMACERAS UNIVERSALES				
39* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA	/				107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR				
40* PARARAYO	/				108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO				
41					109				
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					K - GRÚAS				
42* MOTOR	/				110* CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)				
43* DIRECCIÓN	/				111* CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)				
44* FRENOS (pie y mano)	/				112* CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo y del momento)				
45* EMBRAGUE	/				114* WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)				
46* SUSPENSIÓN	/				115* WINCH AUXILIAR (frenos, cable de acero, balón)				
47* TRANSMISIÓN	/				116* ESTABILIZADORES				
48* EJES DELANTEROS	/				117* CONTRAPESO				
49* EJES POSTERIORES	/				118* CONTROLES, PEDALES Y PANTALLA				
50* SISTEMA HIDRÁULICO	/				119* INDICADOR DE SOBRE CARGA Y CELDAS DE CARGA				
51* CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES	/				120* ELEMENTOS DE TORRE Y FLECHA				
52* CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA	/				121* MECANISMO DE TRASLACIÓN Y DE ELEVACIÓN				
53 AROS CON PERNOS	/				122* ANEMÓMETRO				
54* CAJA DE CAMBIOS (marchas)	/				123* SISTEMA DE MONITOREO DE LA OPERACIÓN				
55 PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES	/				124 HISTÓRICO DE MANTENIMIENTOS				
56 MANGUERAS	/				125 SISTEMA "HOMBRE MUERTO"				
57* TAPA DE COMBUSTIBLE	/				126				
58* FUGAS	/				L - GENERADORES				
59 HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)	/				127* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA				
60* TACHÓMETRO DE LA CABINA	/				128* CONDICIÓN DE CONECCIONES				
61 GUARO DEL CAPOT	/				129* CONECCIÓN A TIERRA				
62 SISTEMA NEUMÁTICO	/				130* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO				
63					131* INTERRUPTORES				
E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)					132* ESTADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE				
64* CONEXIÓN A TIERRA	/				133* CONDICIONES DEL RADIADOR				
65* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE	/				134 LÁMPARAS, PANTALLAS				
66* SISTEMA DE LÉVANTAMIENTO DE LA TORRE	/				135* PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO				
67* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN	/				136* SEGURO DE COMPUERTAS				
68* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO	/				137 CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
69 PROTECCIÓN PARTE MÓVILES	/				138				
70									

NOTA: Los ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un asterisco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el rechazo del equipo.

INSPECCION DE MAQUINARIAS Y VEHICULOS - EQUIPOS TERCEROS

Equipo: Camión vagoneta	Marca: CATERPILLAR	Modelo: TOP 34K Camión	Empresa:
Placa: PAB 8078	Código:	Cubicaje: 8	Año de Fabricación: 2012
Operador: PAULINA PAB AN SUAREZ	Matrícula:	Encargado:	Matrícula:
Fecha Inspección: 29/01/2016		Fecha Próxima Inspección:	

DE INSPECCIÓN:	NORMAL	N	DEFICIENTE	D	FALTA	F	NO APLICABLE	NA
----------------	--------	----------	------------	----------	-------	----------	--------------	-----------

ITEM	N	D	F	NA	ITEM	N	D	F	NA
A - GENERALIDADES					F - BALDE (VOLQUETAS)				
1 PISOS	/				71* SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN	/			
2 PARABRISAS	/				72* TANQUE HIDRÁULICO	/			
3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS	/				73 TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE	/			
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISAS	/				74* TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO	/			
5* ESPEJOS RETROVISORES	/				75* CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA)	/			
6 ASIENTOS	/				76* ESTADO DEL BALDE	/			
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS	/				77 LONA PARA CUBRIR EL BALDE	/			
8 CINTURONES DE SEGURIDAD	/				78				
9 EXTINTOR PQS (validad) / /	/				G - LÁMINA Y RIPER (MOTONIVELADORA)				
10 PARA SOL	/				79* ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
11 APOYA MANOS	/				80* CILINDROS DE EMPUJE				
12* APOYA CABEZA	/				81* ESTADO DEL CÍRCULO				
13 LIMPIEZA INTERIOR	/				82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO				
14 TRIÁNGULOS / CONOS	/				83* CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA				
15 GATA HIDRÁULICA	/				84* CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER				
16 LLAVE DE RUEDAS	/				85* ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER				
17 LICUADORA	/				86* FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR				
18 CUERDAS / CADENAS	/				H - BRAZO Y CUCHARÓN (EXCAVADORA)				
CHALECO REFLECTIVO	/				87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA				
19 NEBLINEROS	/				88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO				
20 BALIZAS	/				89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN				
22 REFLECTANTES LATERALES	/				90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN				
23* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA	/				91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
24					92* TENSIÓN DE LA ORUGA				
B - DOCUMENTACIÓN					93				
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN	24 / 10 / 2020	/			94				
26* CARNÉ DE AUTORIZACIÓN	28 / 01 / 2016	/			I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)				
27* MATRÍCULA / PERMISO MTOP	31 / 12 / 2016	/			95* ESTADO DE LA LÁMINA				
28* SOAT	08 / 01 / 2016	/			96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA				
29*					97* BRAZO DE EMPUJE				
C - SISTEMA ELÉCTRICO					98* ESTADO DEL RIPPER				
30* LUCES DELANTERAS (altas y bajas)	/				99* CILINDROS DEL RIPPER				
31* INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO	/				100* TENSIÓN EN LA ORUGA				
32* PITO Y ALARMA DE RETRO	/				101* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
33* LUZ DEL PANEL	/				102				
34* INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)	/				J - RODILLO				
35 LIMPIA PARABRISAS	/				103* ESTADO DEL TAMBOR				
36 CHISPIADOR DEL AGUA	/				104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR				
37 DESEMPAÑADOR	/				105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL				
38 CALEFACCIÓN	/				106* CHUMACERAS UNIVERSALES				
39* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA	/				107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR				
40* PARARAYO	/				108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO				
41					109				
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					K - GRÚAS				
42* MOTOR	/				110* CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)				
43* DIRECCIÓN	/				111* CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)				
44* FRENOS (pie y mano)	/				112* CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo y del momento)				
45* EMBRAGUE	/				114* WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)				
46* SUSPENSIÓN	/				115* WINCH AUXILIAR (frenos, cable de acero, balón)				
47* TRANSMISIÓN	/				116* ESTABILIZADORES				
48* EJES DELANTEROS	/				117* CONTRAPESO				
49* EJES POSTERIORES	/				118* CONTROLES, PEDALES Y PANTALLA				
50* SISTEMA HIDRÁULICO	/				119* INDICADOR DE SOBRECARGA Y CELDAS DE CARGA				
51* CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES	/				120* ELEMENTOS DE TORRE Y FLECHA				
52* CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA	/				121* MECANISMO DE TRASLACIÓN Y DE ELEVACIÓN				
53 AROS CON PERNOS	/				122* ANEMÓMETRO				
54* CAJA DE CAMBIOS (marchas)	/				123* SISTEMA DE MONITOREO DE LA OPERACIÓN				
55 PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES	/				124 HISTÓRICO DE MANTENIMIENTOS				
56 MANGUERAS	/				125 SISTEMA "HOMBRE MUERTO"				
57* TAPA DE COMBUSTIBLE	/				126				
58* FUGAS	/				L - GENERADORES				
59 HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)	/				127* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA				
60* TACHÓMETRO DE LA CABINA	/				128* CONDICIÓN DE CONECCIONES				
61* GUARO DEL CAPOT	/				129* CONECCIÓN A TIERRA				
62* SISTEMA NEUMÁTICO	/				130* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO				
63					131* INTERRUPTORES				
E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)					132* ESTADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE				
64* CONEXIÓN A TIERRA	/				133* CONDICIONES DEL RADIADOR				
65* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE	/				134 LÁMPARAS, PANTALLAS				
66* SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE	/				135* PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO				
67* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN	/				136* SEGURO DE COMPUERTAS				
68* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO	/				137 CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
69 PROTECCIÓN PARTE MÓVILES	/				138				
70									

NOTA: Los ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un asterisco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el rechazo del equipo.

INSPECCION DE MAQUINARIAS Y VEHICULOS - EQUIPOS TERCEROS

Equipo: <i>Caminó Volquete</i>	Marca: <i>CHEVROLET</i>	Modelo: <i>FVR 31K</i>	Empresa: <i>CONSORCIO L1 - MIPONSA</i>
Placa: <i>PAB 2016</i>	Código: <i>N/A</i>	Cubicaje: <i>2 M3</i>	Año de Fabricación: <i>2015</i>
Operador: <i>Walter Huan Lora</i>	Matrícula:	Encargado:	Matrícula:
Fecha Inspección:	Fecha Próxima Inspección:		

IT	DE INSPECCIÓN:	NORMAL	N	DEFICIENTE	D	FALTA	F	NO APLICABLE	NA
ITEM									
A - GENERALIDADES									
1	PISOS		✓						
2	PARABRISAS		✓						
3	VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS		✓						
4	PALETAS / LIMPIA PARABRISAS		✓						
5*	ESPEJOS RETROVISORES		✓						
6	ASIENTOS		✓						
7	MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS		✓						
8	CINTURONES DE SEGURIDAD		✓						
9	EXTINTOR PQS (validad) / /		✓						
10	PARA SOL		✓						
11	APOYA MANOS		✓						
12*	APOYA CABEZA		✓						
13	LIMPIEZA INTERIOR		✓						
14	TRIÁNGULOS / CONOS		✓						
15	GATA HIDRÁULICA		✓						
16	LLAVE DE RUEDAS		✓						
17	LICUADORA		✓						
18	CUERDAS / CADENAS		✓						
19	CHALECO REFLECTIVO		✓						
20	NEBLINEROS		✓						
21	BALIZAS		✓						
22	REFLECTANTES LATERALES		✓						
23*	ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA		✓						
24									
B - DOCUMENTACIÓN									
25*	LICENCIA DE CONDUCCIÓN								✓
26*	CARNÉ DE AUTORIZACIÓN								✓
27*	MATRÍCULA / PERMISO MTOP								✓
28*	SOAT								✓
29*									
C - SISTEMA ELÉCTRICO									
30*	LUJES DELANTERAS (altas y bajas)		✓						
31*	INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO		✓						
32*	PITO Y ALARMA DE RETRO		✓						
33*	LUZ DEL PANEL		✓						
34*	INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)		✓						
35	LIMPIA PARABRISAS		✓						
36	CHISPIADOR DEL AGUA		✓						
37	DESEMPAÑADOR		✓						
38	CALEFACCIÓN		✓						
39*	SISTEMA DE PUESTA A TIERRA		✓						
40*	PARARAYO		✓						
41									
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS									
42*	MOTOR		✓						
43*	DIRECCIÓN		✓						
44*	FRENOS (pte y mano)		✓						
45*	EMBRAGUE		✓						
46*	SUSPENSIÓN		✓						
47*	TRANSMISIÓN		✓						
48*	EJES DELANTEROS		✓						
49*	EJES POSTERIORES		✓						
50*	SISTEMA HIDRÁULICO		✓						
51*	CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES		✓						
52*	CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA		✓						
53	AROS CON PERNOS		✓						
54*	CAJA DE CAMBIOS (marchas)		✓						
55	PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES		✓						
56	MANGUERAS		✓						
57*	TAPA DE COMBUSTIBLE		✓						
58*	FUGAS		✓						
59	HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)		✓						
60*	TECHO DE LA CABINA		✓						
61*	GURO DEL CAPOT		✓						
62*	SISTEMA NEUMÁTICO		✓						
63									
E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)									
64*	CONEXIÓN A TIERRA								
65*	SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE								
66*	SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE								
67*	CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN								
68*	PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO								
69	PROTECCIÓN PARTE MÓVILES								
70									
F - BALDE (VOLQUETAS)									
71*	SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN								✓
72*	TANQUE HIDRÁULICO								✓
73	TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE								✓
74*	TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO								✓
75*	CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA)								✓
76*	ESTADO DEL BALDE								✓
77	LONA PARA CUBRIR EL BALDE								✓
78									
G - LÁMINA Y RIPER (MOTONIVELADORA)									
79*	ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN								✓
80*	CILINDROS DE EMPUJE								✓
81*	ESTADO DEL CÍRCULO								✓
82*	SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO								✓
83*	CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA								✓
84*	CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER								✓
85*	ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER								✓
86*	FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR								✓
H - BRAZO Y CUCHARÓN (EXCAVADORA)									
87*	RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA								✓
88*	PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO								✓
89*	PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN								✓
90*	ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN								✓
91*	ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN								✓
92*	TENSIÓN DE LA ORUGA								✓
93									
94									
I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)									
95*	ESTADO DE LA LÁMINA								✓
96*	CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA								✓
97*	BRAZO DE EMPUJE								✓
98*	ESTADO DEL RIPPER								✓
99*	CILINDROS DEL RIPPER								✓
100*	TENSIÓN EN LA ORUGA								✓
101*	ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN								✓
102									
J - RODILLO									
103*	ESTADO DEL TAMBOR								✓
104*	LIMPIA TAMBOR Y CAÑERÍAS DEL TAMBOR								✓
105*	SISTEMA DE GIRO CENTRAL								✓
106*	CHUMACERAS UNIVERSALES								✓
107*	TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR								✓
108*	COMPORTAMIENTO DINÁMICO								✓
109									
K - GRÚAS									
110*	CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)								✓
111*	CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)								✓
112*	CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo y								✓
113*	del momento)								✓
114*	WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)								✓
115*	WINCH AUXILIAR (frenos, cable de acero, balón)								✓
116*	ESTABILIZADORES								✓
117*	CONTRAPESO								✓
118*	CONTROLES, PEDALES Y PANTALLA								✓
119*	INDICADOR DE SOBRECARGA Y CELDAS DE CARGA								✓
120*	ELEMENTOS DE TORRE Y FLECHA								✓
121*	MECANISMO DE TRASLACIÓN Y DE ELEVACIÓN								✓
122*	ANEMÓMETRO								✓
123*	SISTEMA DE MONITOREO DE LA OPERACIÓN								✓
124	HISTÓRICO DE MANTENIMIENTOS								✓
125	SISTEMA "HOMBRE MUERTO"								✓
126									
L - GENERADORES									
127*	ESTADO DE CABLES DE POTENCIA								✓
128*	CONDICIÓN DE CONECCIONES								✓
129*	CONEXIÓN A TIERRA								✓
130*	ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO								✓
131*	INTERRUPTORES								✓
132*	ESTADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE								✓
133*	CONDICIONES DEL RADIADOR								✓
134	LÁMPARAS, PANTALLAS								✓
135*	PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO								✓
136*	SEGURO DE COMPUERTAS								✓
137	CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN								✓
138									

NOTA: Los ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un asterisco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el rechazo del equipo.

INSPECCION DE MAQUINARIAS Y VEHICULOS - EQUIPOS TERCEROS

Equipo: <i>Camión 4x4</i>	Marca: <i>HINO</i>	Modelo: <i>63</i>	Empresa: <i>CONSORCIO (CCL) - HIBERNA</i>
Placa: <i>PTZ 0624</i>	Código: <i>H/A</i>	Cubicaje: <i>8.13</i>	Año de Fabricación: <i>1115</i>
Operador: <i>Luis Ramirez</i>	Matrícula:	Encargado:	Matrícula:
Fecha Inspección:	Fecha Próxima Inspección:		

TI	DE INSPECCIÓN:	NORMAL	<input checked="" type="checkbox"/> N	DEFICIENTE	<input type="checkbox"/> D	FALTA	<input type="checkbox"/> F	NO APLICABLE	<input type="checkbox"/> NA
----	----------------	--------	---------------------------------------	------------	----------------------------	-------	----------------------------	--------------	-----------------------------

ITEM	N	D	F	NA	ITEM	N	D	F	NA
A - GENERALIDADES					F - BALDE (VOLQUETAS)				
1 PISOS					71* SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN				
2 PARABRISAS					72* TANQUE HIDRÁULICO				
3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS					73 TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE				
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISAS					74* TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO				
5* ESPEJOS RETROVISORES					75* CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA)				
6 ASIENTOS					76* ESTADO DEL BALDE				
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS					77 LONA PARA CUBRIR EL BALDE				
8 CINTURONES DE SEGURIDAD					78				
9 EXTINTOR PQS (validad) / /					G - LÁMINA Y RIPER (MOTONIVELADORA)				
10 PARÁ SOL					79* ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
11 APOYA MANOS					80* CILINDROS DE EMPUJE				
12* APOYA CABEZA					81* ESTADO DEL CÍRCULO				
13 LIMPIEZA INTERIOR					82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO				
14 TRIÁNGULOS / CONOS					83* CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA				
15 GATA HIDRÁULICA					84* CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER				
16 LLAVÉ DE RUEDAS					85* ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER				
17 LICUADORA					86* FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR				
18 CUERDAS / CADENAS					H - BRAZO Y CUCHARÓN (EXCAVADORA)				
19 HALECO REFLECTIVO					87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA				
20 NEBLINEROS					88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO				
21 BALIZAS					89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN				
22 REFLECTANTES LATERALES					90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN				
23* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA					91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
24					92* TENSIÓN DE LA ORUGA				
B - DOCUMENTACIÓN					93				
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN 02 / 08 / 2012					94				
26* CARNÉ DE AUTORIZACIÓN					I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)				
27* MATRÍCULA / PERMISO MTOP 11 / 06 / 2012					95* ESTADO DE LA LÁMINA				
28* SOAT 02 / 08 / 2012					96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA				
C - SISTEMA ELÉCTRICO					97* BRAZO DE EMPUJE				
30* LUCES DELANTERAS (altas y bajas)					98* ESTADO DEL RIPPER				
31* INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO					99* CILINDROS DEL RIPPER				
32* PITÓ Y ALARMA DE RETRO					100* TENSIÓN EN LA ORUGA				
33* LUZ DEL PANEL					101* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
34* INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)					102				
35 LIMPIA PARABRISAS					J - RODILLO				
36 CHISPIADOR DEL AGUA					103* ESTADO DEL TAMBOR				
37 DESEMPAÑADOR					104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR				
38 CALEFACCIÓN					105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL				
39* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA					106* CHUMACERAS UNIVERSALES				
40* PARARAYO					107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR				
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO				
42* MOTOR					109				
43* DIRECCIÓN					K - GRÚAS				
44* FRENOS (pie y mano)					110* CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)				
45* EMBRAGUE					111* CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)				
46* SUSPENSIÓN					112* CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo y del momento)				
47* TRANSMISIÓN					114* WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)				
48* EJES DELANTEROS					115* WINCH AUXILIAR (frenos, cable de acero, balón)				
49* EJES POSTERIORES					116* ESTABILIZADORES				
50* SISTEMA HIDRÁULICO					117* CONTRAPESO				
51* CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES					118* CONTROLES, PEDALES Y PANTALLA				
52* CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA					119* INDICADOR DE SOBRE CARGA Y CELDAS DE CARGA				
53 AROS CON PERNOS					120* ELEMENTOS DE TORRE Y FLECHA				
54* CAJA DE CAMBIOS (marchas)					121* MECANISMO DE TRASLACIÓN Y DE ELEVACIÓN				
55 PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES					122* ANEMÓMETRO				
56 MANGUERAS					123* SISTEMA DE MONITOREO DE LA OPERACIÓN				
57* TAPA DE COMBUSTIBLE					124 HISTÓRICO DE MANTENIMIENTOS				
58* FUGAS					125 SISTEMA "HOMBRE MUERTO"				
59 HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)					126				
TECHO DE LA CABINA					L - GENERADORES				
SEGURO DEL CAPOT					127* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA				
62* SISTEMA NEUMÁTICO					128* CONDICIÓN DE CONECCIONES				
63					129* CONECCIÓN A TIERRA				
E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)					130* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO				
64* CONEXIÓN A TIERRA					131* INTERRUPTORES				
66* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE					132* ESTADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE				
66* SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE					133* CONDICIONES DEL RADIADOR				
67* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN					134 LÁMPARAS, PANTALLAS				
68* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO					135* PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO				
69 PROTECCIÓN PARTE MÓVILES					136* SEGURO DE COMPUERTAS				
70					137 CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
					138				

NOTA: Los ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un asterisco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el rechazo del equipo.

INSPECCION DE MAQUINARIAS Y VEHICULOS - EQUIPOS TERCEROS

Equipo: CAMION VOLVO	Marca: HINO	Modelo: F51 FLUD	Empresa:
Laca: ABA 1324	Código:	Cubicaje: 12	Año de Fabricación: 2004
Operador: Segio Aguayo Pizarra	Matrícula:	Encargado:	Matrícula:
Fecha Inspección:	Fecha Próxima Inspección:		

DE INSPECCIÓN: NORMAL DEFICIENTE FALTA NO APLICABLE NA

ITEM	N	D	F	NA	ITEM	N	D	F	NA
A - GENERALIDADES					F - BALDE (VOLQUETAS)				
1 PISOS	/				71* SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN	/			
2 PARABRISAS	/				72* TANQUE HIDRÁULICO	/			
3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS	/				73 TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE	/			
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISAS	/				74* TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO	/			
5* ESPEJOS RETROVISORES	/				75* CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA)	/			
6 ASIENTOS	/				76* ESTADO DEL BALDE	/			
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS	/				77 LONA PARA CUBRIR EL BALDE	/			
8 CINTURONES DE SEGURIDAD	/				78				
9 EXTINTOR PQS (validad) / /	/				G - LÁMINA Y RIPER (MOTONIVELADORA)				
10 PARA SOL	/				79* ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
11 APOYA MANOS	/				80* CILINDROS DE EMPUJE				
12* APOYA CABEZA	/				81* ESTADO DEL CÍRCULO				
13 LIMPIEZA INTERIOR	/				82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO				
14 TRIÁNGULOS / CONOS	/				83* CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA				
15 GATA HIDRÁULICA	/				84* CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER				
16 LLAVE DE RUEDAS	/				85* ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER				
17 LICUADORA	/				86* FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR				
18 CUERDAS / CADENAS	/				H - BRAZO Y CUCHARÓN (EXCAVADORA)				
19 ALECO REFLECTIVO	/				87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA				
20 BLINEROS	/				88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO				
21 BALIZAS	/				89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN				
22 REFLECTANTES LATERALES	/				90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN				
23* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA	/				91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
24					92* TENSIÓN DE LA ORUGA				
B - DOCUMENTACIÓN					93				
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN 18 / 30 / 2017	/				94				
26* CARNÉ DE AUTORIZACIÓN 08 06 2015	/				I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)				
27* MATRICULA / PERMISO MTOP 31 / 12 / 2016	/				95* ESTADO DE LA LÁMINA				
28* SOAT 27 / 08 / 2017	/				96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA				
C - SISTEMA ELÉCTRICO					97* BRAZO DE EMPUJE				
30* LUCES DELANTERAS (altas y bajas)	/				98* ESTADO DEL RIPPER				
31* INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO	/				99* CILINDROS DEL RIPPER				
32* PITO Y ALARMA DE RETRO	/				100* TENSIÓN EN LA ORUGA				
33* LUZ DEL PANEL	/				101* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
34* INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)	/				102				
35 LIMPIA PARABRISAS	/				J - RODILLO				
36 CHISPIADOR DEL AGUA	/				103* ESTADO DEL TAMBOR				
37 DESEMPAÑADOR	/				104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR				
38 CALEFACCIÓN	/				105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL				
39* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA	/				106* CHUMACERAS UNIVERSALES				
40* PARARAYO	/				107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR				
41					108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO				
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					109				
42 MOTOR	/				K - GRÚAS				
43* DIRECCIÓN	/				110* CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)				
44* FRENO (pie y mano)	/				111* CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)				
45* EMBRAGUE	/				112* CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo y del momento)				
46* SUSPENSIÓN	/				114* WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)				
47* TRANSMISIÓN	/				115* WINCH AUXILIAR (frenos, cable de acero, balón)				
48* EJES DELANTEROS	/				116* ESTABILIZADORES				
49* EJES POSTERIORES	/				117* CONTRAPESO				
50* SISTEMA HIDRÁULICO	/				118* CONTROLES, PEDALES Y PANTALLA				
51* CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES	/				119* INDICADOR DE SOBRECARGA Y CELDAS DE CARGA				
52* CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA	/				120* ELEMENTOS DE TORRE Y FLECHA				
53 AROS CON PERNOS	/				121* MECANISMO DE TRASLACIÓN Y DE ELEVACIÓN				
54* CAJA DE CAMBIOS (marchas)	/				122* ANEMÓMETRO				
55 PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES	/				123* SISTEMA DE MONITOREO DE LA OPERACIÓN				
56 MANGUERAS	/				124 HISTÓRICO DE MANTENIMIENTOS				
57* TAPA DE COMBUSTIBLE	/				125 SISTEMA "HOMBRE MUERTO"				
58* FUGAS	/				126				
59 HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)	/				L - GENERADORES				
60* TECHO DE LA CABINA	/				127* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA				
EGURO DEL CAPOT	/				128* CONDICIÓN DE CONECCIONES				
61* SISTEMA NEUMÁTICO	/				129* CONECCIÓN A TIERRA				
63					130* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO				
E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)					131* INTERRUPTORES				
64* CONEXIÓN A TIERRA					132* ESTADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE				
65* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE					133* CONDICIONES DEL RADIADOR				
66* SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE					134 LÁMPARAS, PANTALLAS				
67* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN					135* PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO				
68* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO					136* SEGURO DE COMPUERTAS				
69 PROTECCIÓN PARTE MÓVILES					137 CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
70					138				

NOTA: Los ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un asterisco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el rechazo del equipo.



INSPECCION DE MAQUINARIAS Y VEHICULOS - EQUIPOS TERCEROS

Equipo: CARRIÓN VOLQUETE 12	Marca: HERCULES B342	Modelo: 3348	Empresa:
Llaca: PYT 0702	Código:	Cubicaje: 1.2 mts	Año de Fabricación: 2002
Operador: Juan Carlos Paredes	Matrícula:	Encargado:	Matrícula:
Fecha Inspección:	Fecha Próxima Inspección:		

DE INSPECCIÓN: NORMAL DEFICIENTE FALTA NO APLICABLE NA

ITEM	N	D	F	NA	ITEM	N	D	F	NA
A - GENERALIDADES					F - BALDE (VOLQUETAS)				
1 PISOS	/	/			71* SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN	/	/		
2 PARABRISAS	/	/			72* TANQUE HIDRÁULICO	/	/		
3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS	/	/			73 TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE	/	/		
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISAS	/	/			74* TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO	/	/		
5* ESPEJOS RETROVISORES	/	/			75* CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA)	/	/		
6 ASIENOS	/	/			76* ESTADO DEL BALDE	/	/		
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS	/	/			77 LONA PARA CUBRIR EL BALDE	/	/		
8 CINTURONES DE SEGURIDAD	/	/			78				
9 EXTINTOR PQS (validad) / /	/	/			G - LÁMINA Y RIPER (MOTONIVELADORA)				
10 PARA SOL	/	/			79* ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN	/	/		
11 APOYA MANOS	/	/			80* CILINDROS DE EMPUJE	/	/		
12* APOYA CABEZA	/	/			81* ESTADO DEL CÍRCULO	/	/		
13 LIMPIEZA INTERIOR	/	/			82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO	/	/		
14 TRIÁNGULOS / CONOS	/	/			83* CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA	/	/		
15 GATA HIDRÁULICA	/	/			84* CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER	/	/		
16 LLAVE DE RUEDAS	/	/			85* ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER	/	/		
17 LICUADORA	/	/			86* FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR	/	/		
18 CUERDAS / CADENAS	/	/			H - BRAZO Y CUCHARÓN (EXCAVADORA)				
19 CHALECO REFLECTIVO	/	/			87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA	/	/		
20 *EBLINEROS	/	/			88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO	/	/		
21 BALIZAS	/	/			89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN	/	/		
22 REFLECTANTES LATERALES	/	/			90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN	/	/		
23* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA	/	/			91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN	/	/		
24	/	/			92* TENSION DE LA ORUGA	/	/		
B - DOCUMENTACIÓN					93	/	/		
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN 26 / 02 / 2016	/	/			94	/	/		
26* CARNÉ DE AUTORIZACIÓN 21 / 02 / 2015	/	/			I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)				
27* MATRICULA / PERMISO MTOP 31 / 12 / 2017	/	/			96* ESTADO DE LA LÁMINA	/	/		
28* SOAT CO2 27/04 / 2017	/	/			96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA	/	/		
29*	/	/			97* BRAZO DE EMPUJE	/	/		
C - SISTEMA ELÉCTRICO					98* ESTADO DEL RIPPER	/	/		
30 LUCES DELANTERAS (altas y bajas)	/	/			99* CILINDROS DEL RIPPER	/	/		
31* INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO	/	/			100* TENSION EN LA ORUGA	/	/		
32* PITO Y ALARMA DE RETRO	/	/			101* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN	/	/		
33* LUZ DEL PANEL	/	/			102	/	/		
34* INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)	/	/			J - RODILLO				
35 LIMPIA PARABRISAS	/	/			103* ESTADO DEL TAMBOR	/	/		
36 CHISPIADOR DEL AGUA	/	/			104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR	/	/		
37 DESEMPAÑADOR	/	/			105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL	/	/		
38 CALEFACCIÓN	/	/			106* CHUMACERAS UNIVERSALES	/	/		
39* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA	/	/			107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR	/	/		
40* PARARAYO	/	/			108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO	/	/		
41	/	/			109	/	/		
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					K - GRÚAS				
MOTOR	/	/			110* CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)	/	/		
43* DIRECCIÓN	/	/			111* CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)	/	/		
44* FRENOS (pie y mano)	/	/			112* CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo y del momento)	/	/		
45* EMBRAGUE	/	/			114* WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)	/	/		
46* SUSPENSIÓN	/	/			115* WINCH AUXILIAR (frenos, cable de acero, balón)	/	/		
47* TRANSMISIÓN	/	/			116* ESTABILIZADORES	/	/		
48* EJES DELANTEROS	/	/			117* CONTRAPESO	/	/		
49* EJES POSTERIORES	/	/			118* CONTROLES, PEDALES Y PANTALLA	/	/		
50* SISTEMA HIDRÁULICO	/	/			119* INDICADOR DE SOBRECARGA Y CELDAS DE CARGA	/	/		
51* CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES	/	/			120* ELEMENTOS DE TORRE Y FLECHA	/	/		
52* CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA	/	/			121* MECANISMO DE TRASLACIÓN Y DE ELEVACIÓN	/	/		
53 AROS CON PERNOS	/	/			122* ANEMÓMETRO	/	/		
54* CAJA DE CAMBIOS (marchas)	/	/			123* SISTEMA DE MONITOREO DE LA OPERACIÓN	/	/		
55 PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES	/	/			124 HISTÓRICO DE MANTENIMIENTOS	/	/		
56 MANGUERAS	/	/			125 SISTEMA "HOMBRE MUERTO"	/	/		
57* TAPA DE COMBUSTIBLE	/	/			126	/	/		
58* FUGAS	/	/			L - GENERADORES				
59 HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)	/	/			127* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA	/	/		
60* TECHO DE LA CABINA	/	/			128* CONDICIÓN DE CONECCIONES	/	/		
61* SEGURO DEL CAPOT	/	/			129* CONECCIÓN A TIERRA	/	/		
62* SISTEMA NEUMÁTICO	/	/			130* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO	/	/		
63	/	/			131* INTERRUPTORES	/	/		
E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)					132* ESTADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE	/	/		
64* CONEXIÓN A TIERRA	/	/			133* CONDICIONES DEL RADIADOR	/	/		
65* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE	/	/			134 LÁMPARAS, PANTALLAS	/	/		
66* SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE	/	/			135* PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO	/	/		
67* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN	/	/			136* SEGURO DE COMPUERTAS	/	/		
68* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO	/	/			137 CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN	/	/		
69 PROTECCIÓN PARTE MÓVILES	/	/			138	/	/		
70	/	/							

NOTA: Los ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un asterisco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el rechazo del equipo.

INSPECCIÓN DE MAQUINARIAS Y VEHICULOS - EQUIPOS TERCEROS

Equipo: <i>Caminión Volquete</i>	Marca: CHEVROLET	Modelo: FVZ 34P.	Empresa: CONSORCIO CETI - HARPENSA.
Placa: HAA-3734	Código:	Cubicaje:	Año de Fabricación: 2015.
Operador: <i>Nolina Arroyo</i>	Matrícula:	Encargado:	Matrícula:
Fecha Inspección:	Fecha Próxima Inspección:		

DE INSPECCIÓN:	NORMAL	N	DEFICIENTE	D	FALTA	F	NO APLICABLE	NA	
ITEM	N	D	F	NA	ITEM	N	D	F	NA
A - GENERALIDADES					F - BALDE (VOLQUETAS)				
1 PISOS		✓			71* SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN			✓	
2 PARABRISAS		✓			72* TANQUE HIDRÁULICO			✓	
3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS		✓			73 TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE			✓	
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISAS		✓			74* TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO			✓	
5* ESPEJOS RETROVISORES		✓			75* CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA)			✓	
6 ASIENTOS		✓			76* ESTADO DEL BALDE			✓	
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS		✓			77 LONA PARA CUBRIR EL BALDE			✓	
8 CINTURONES DE SEGURIDAD		✓			78				
9 EXTINTOR PQS (validad) / /		✓			G - LÁMINA Y RIPER (MOTONIVELADORA)				
10 PARA SOL		✓			79* ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
11 APOYA MANOS				✓	80* CILINDROS DE EMPUJE				
12* APOYA CABEZA		✓			81* ESTADO DEL CÍRCULO				
13 LIMPIEZA INTERIOR		✓			82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO				
14 TRIÁNGULOS / CONOS		✓			83* CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA				
15 GATA HIDRÁULICA		✓			84* CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER				
16 LLAVE DE RUEDAS		✓			85* ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER				
17 LICUADORA		✓			86* FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR				
18 CUERDAS / CADENAS		✓			H - BRAZO Y CUCHARÓN (EXCAVADORA)				
19 CHALECO REFLECTIVO		✓			87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA				
20 NEBLINEROS		✓			88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO				
21 BÁLIZAS		✓			89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN				
22 REFLECTANTES LATERALES		✓			90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN				
23* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA		✓			91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
24					92* TENSIÓN DE LA ORUGA				
B - DOCUMENTACIÓN					93				
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN					21 / 07 / 2020				
26* CARNÉ DE AUTORIZACIÓN									
27* MATRICULA / PERMISO MTOP					07 / 08 / 2015				
28* SOAT C.O.R.					02 / 12 / 2017				
C - SISTEMA ELÉCTRICO					I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)				
30* LUCES DELANTERAS (altas y bajas)		✓			95* ESTADO DE LA LÁMINA				
31* INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO		✓			96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA				
32* PITO Y ALARMA DE RETRO		✓			97* BRAZO DE EMPUJE				
33* LUZ DEL PANEL		✓			98* ESTADO DEL RIPPER				
34* INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)		✓			99* CILINDROS DEL RIPPER				
35 LIMPIA PARABRISAS		✓			100* TENSIÓN EN LA ORUGA				
36 CHISPIADOR DEL AGUA		✓			101* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
37 DESEMPAÑADOR		✓			102				
38 CALEFACCIÓN		✓			J - RODILLO				
39* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA		✓			103* ESTADO DEL TAMBOR				
40* PARARAYO		✓			104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR				
41					105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL				
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					106* CHUMACERAS UNIVERSALES				
MOTOR					107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR				
43* DIRECCIÓN		✓			108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO				
44* FRENOS (pie y mano)		✓			109				
45* EMBRAGUE		✓			K - GRÚAS				
46* SUSPENSIÓN		✓			110* CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)				
47* TRANSMISIÓN		✓			111* CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)				
48* EJES DELANTEROS		✓			112* CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo y del momento)				
49* EJES POSTERIORES		✓			114* WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)				
50* SISTEMA HIDRÁULICO		✓			115* WINCH AUXILIAR (frenos, cable de acero, balón)				
51* CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES		✓			116* ESTABILIZADORES				
52* CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA		✓			117* CONTRAPESO				
53 AROS CON PERNOS		✓			118* CONTROLES, PEDALES Y PANTALLA				
54 CAJA DE CAMBIOS (marchas)		✓			119* INDICADOR DE SOBRECARGA Y CELDAS DE CARGA				
55 PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES		✓			120* ELEMENTOS DE TORRE Y FLECHA				
56 MANGUERAS		✓			121* MECANISMO DE TRASLACIÓN Y DE ELEVACIÓN				
57* TAPA DE COMBUSTIBLE		✓			122* ANEMÓMETRO				
58* FUGAS		✓			123* SISTEMA DE MONITOREO DE LA OPERACIÓN				
59 HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)		✓			124 HISTÓRICO DE MANTENIMIENTOS				
60* TECHO DE LA CABINA		✓			125 SISTEMA "HOMBRE MUERTO"				
61* EGRO DEL CAPOT		✓			126				
62* SISTEMA NEUMÁTICO		✓			L - GENERADORES				
63					127* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA				
E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)					128* CONDICIÓN DE CONECCIONES				
64* CONEXIÓN A TIERRA					129* CONECCIÓN A TIERRA				
65* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE					130* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO				
66* SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE					131* INTERRUPTORES				
67* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN					132* ESTADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE				
68* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO					133* CONDICIONES DEL RADIADOR				
69 PROTECCIÓN PARTE MÓVILES					134 LÁMPARAS, PANTALLAS				
70					135* PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO				
					136* SEGURO DE COMPUERTAS				
					137 CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
					138				

NOTA: Los ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un asterisco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el rechazo del equipo.

INSPECCION DE MAQUINARIAS Y VEHICULOS - EQUIPOS TERCEROS

Equipo: <i>Cavida Volquete</i>	Marca: <i>WINO</i>	Modelo: <i>F5</i>	Empresa: <i>CONSORCIO CELI - MARDENSA</i>
Placa: <i>P.BX - 5235</i>	Código:	Cubicaje:	Año de Fabricación: <i>2012</i>
Operador: <i>Vaca Acuña William</i>	Matrícula:	Encargado:	Matrícula:
Fecha Inspección:	Fecha Próxima Inspección:		

IT	DE INSPECCIÓN:	NORMAL <input type="checkbox"/>	DEFICIENTE <input type="checkbox"/>	FALTA <input type="checkbox"/>	NO APLICABLE <input type="checkbox"/>
----	----------------	---------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------------

ITEM	N	D	F	NA	ITEM	N	D	F	NA
A - GENERALIDADES					F - BALDE (VOLQUETAS)				
1 PISOS	✓				71* SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN	✓			
2 PARABRISAS	✓				72* TANQUE HIDRÁULICO	✓			
3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS	✓				73 TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE	✓			
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISAS	✓				74* TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO				✓
5* ESPEJOS RETROVISORES	✓				75* CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA)	✓			
6 ASIENTOS	✓				76* ESTADO DEL BALDE	✓			
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS	✓				77 LONA PARA CUBRIR EL BALDE	✓			
8 CINTURONES DE SEGURIDAD	✓				78				
9 EXTINTOR PQS (validad) / /	✓				G - LÁMINA Y RIPER (MOTONIVELADORA)				
10 PARA SOL	✓				79* ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
11 APOYA MANOS				✓	80* CILINDROS DE EMPUJE				
12* APOYA CABEZA	✓				81* ESTADO DEL CÍRCULO				
13 LIMPIEZA INTERIOR	✓				82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO				
14 TRIÁNGULOS / CONOS	✓				83* CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA				
15 GATA HIDRÁULICA	✓				84* CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER				
16 LLAVE DE RUEDAS	✓				85* ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER				
17 LICUADORA	✓				86* FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR				
18 CUERDAS / CADENAS	✓				H - BRAZO Y CUCHARÓN (EXCAVADORA)				
19 CHALECO REFLECTIVO	✓				87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA				
20 NEBLINEROS	✓				88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO				
21 BALIZAS	✓				89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN				
22 REFLECTANTES LATERALES	✓				90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN				
23* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA	✓				91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
24					92* TENSIÓN DE LA ORUGA				
B - DOCUMENTACIÓN					93				
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN	<i>03 / 06 / 2016</i>				94				
26* CARNÉ DE AUTORIZACIÓN					I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)				
27* MATRICULA / PERMISO MTOP	<i>28 / 07 / 2015</i>				95* ESTADO DE LA LÁMINA				
28* SOAT C.O.R.	<i>18 / 09 / 2013</i>				96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA				
?					97* BRAZO DE EMPUJE				
C - SISTEMA ELÉCTRICO					98* ESTADO DEL RIPPER				
30* LUCES DELANTERAS (altas y bajas)	✓				99* CILINDROS DEL RIPPER				
31* INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO	✓				100* TENSIÓN EN LA ORUGA				
32* PITO Y ALARMA DE RETRO	✓				101* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
33* LUZ DEL PANEL	✓				102				
34* INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)	✓				J - RODILLO				
35 LIMPIA PARABRISAS	✓				103* ESTADO DEL TAMBOR				
36 CHISPIADOR DEL AGUA	✓				104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR				
37 DESEMPAÑADOR	✓				105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL				
38 CALEFACCIÓN	✓				106* CHUMACERAS UNIVERSALES				
39* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA				✓	107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR				
40* PARARAYO				✓	108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO				
41					109				
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					K - GRÚAS				
MOTOR					110* CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)				
43* DIRECCIÓN	✓				111* CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)				
44* FRENSOS (pie y mano)	✓				112* CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo y				
45* EMBRAGUE	✓				113* del momento)				
46* SUSPENSIÓN	✓				114* WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)				
47* TRANSMISIÓN	✓				115* WINCH AUXILIAR (frenos, cable de acero, balón)				
48* EJES DELANTEROS	✓				116* ESTABILIZADORES				
49* EJES POSTERIORES	✓				117* CONTRAPESO				
50* SISTEMA HIDRÁULICO	✓				118* CONTROLES, PEDALES Y PANTALLA				
51* CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES	✓				119* INDICADOR DE SOBRE CARGA Y CELDAS DE CARGA				
52* CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA	✓				120* ELEMENTOS DE TORRE Y FLECHA				
53 AROS CON PERNOS	✓				121* MECANISMO DE TRASLACIÓN Y DE ELEVACIÓN				
54* CAJA DE CAMBIOS (marchas)	✓				122* ANEMÓMETRO				
55 PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES	✓				123* SISTEMA DE MONITOREO DE LA OPERACIÓN				
56 MANGUERAS	✓				124 HISTÓRICO DE MANTENIMIENTOS				
57* TAPA DE COMBUSTIBLE	✓				125 SISTEMA "HOMBRE MUERTO"				
58* FUGAS	✓				126				
59 HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)	✓				L - GENERADORES				
60* TECHO DE LA CABINA	✓				127* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA				
61* SEGURO DEL CAPOT	✓				128* CONDICIÓN DE CONECCIONES				
62 SISTEMA NEUMÁTICO	✓				129* CONECCIÓN A TIERRA				
63					130* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO				
E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)					131* INTERRUPTORES				
64* CONEXIÓN A TIERRA					132* ESTADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE				
65* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE					133* CONDICIONES DEL RADIADOR				
66* SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE					134 LÁMPARAS, PANTALLAS				
67* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN					135* PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO				
68* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO					136* SEGURO DE COMPUERTAS				
69 PROTECCIÓN PARTE MÓVILES					137 CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
70					138				

NOTA: Los ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un asterisco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el rechazo del equipo.



INSPECCION DE MAQUINARIAS Y VEHICULOS - EQUIPOS TERCEROS

Modelo: GH	Empresa: CONSORCIO CELI - GUARABAMBA
Cubicaje: 8 M3	Año de Fabricación: 2013
Marca: KIND	Matricula:
Código:	Encargado:
Operador: Daniela Cordova Victor	Fecha Próxima Inspección:
Fecha Inspección:	

DE INSPECCIÓN: NORMAL DEFICIENTE FALTA NO APLICABLE

ITEM	N	D	F	NA	ITEM	N	D	F	NA
A - GENERALIDADES					F - BALDE (VOLQUETAS)				
1 PISOS	✓				71* SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN	✓			
2 PARABRISAS	✓				72* TANQUE HIDRÁULICO	✓			
3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS	✓				73 TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE	✓			
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISAS	✓				74* TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO	✓			
5 ESPEJOS RETROVISORES	✓				75* CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA)	✓			
6 ASIENTOS	✓				76* ESTADO DEL BALDE	✓			
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS	✓				77 LONA PARA CUBRIR EL BALDE	✓			
8 CINTURONES DE SEGURIDAD	✓				78				
9 EXTINTOR PQS (validad) / /	✓				G - LÁMINA Y RIPER (MOTONIVELADORA)				
10 PARA SOL	✓				79* ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
11 APOYA MANOS	✓				80* CILINDROS DE EMPUJE				
12 APOYA CABEZA	✓				81* ESTADO DEL CÍRCULO				
13 LIMPIEZA INTERIOR	✓				82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO				
14 TRIÁNGULOS / CONOS	✓				83* CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA				
15 GATA HIDRÁULICA	✓				84* CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER				
16 LLAVE DE RUEDAS	✓				85* ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER				
17 LICUADORA	✓				86* FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR				
18 CUERDAS / CADENAS	✓				H - BRAZO Y CUCHARÓN (EXCAVADORA)				
19 CHALECO REFLECTIVO	✓				87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA				
20 ALINEROS	✓				88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO				
21 BALIZAS	✓				89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN				
22 REFLECTANTES LATERALES	✓				90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN				
23* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA	✓				91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
24					92* TENSIÓN DE LA ORUGA				
B - DOCUMENTACIÓN					93				
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN	✓				94				
26* CARNÉ DE AUTORIZACIÓN	✓				I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)				
27* MATRICULA / PERMISO MTOP	✓				95* ESTADO DE LA LÁMINA				
28* SOAT C.O.R.	✓				96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA				
29*					97* BRAZO DE EMPUJE				
C - SISTEMA ELÉCTRICO					98* ESTADO DEL RIPPER				
30* LUCES DELANTERAS (altas y bajas)	✓				99* CILINDROS DEL RIPPER				
31* INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO	✓				100* TENSIÓN EN LA ORUGA				
32* PITO Y ALARMA DE RETRO	✓				101* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
33* LUZ DEL PANEL	✓				102				
34* INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)	✓				J - RODILLO				
35 LIMPIA PARABRISAS	✓				103* ESTADO DEL TAMBOR				
36 CHISPIADOR DEL AGUA	✓				104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR				
37 DESEMPAÑADOR	✓				105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL				
38 CALEFACCIÓN	✓				106* CHUMACERAS UNIVERSALES				
39* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA	✓				107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR				
40* PARARAYO	✓				108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO				
41					109				
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					K - GRÚAS				
42 MOTOR	✓				110* CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)				
43* DIRECCIÓN	✓				111* CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)				
44* FRENOS (pie y mano)	✓				112* CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo y del momento)				
45* EMBRAGUE	✓				113* WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)				
46* SUSPENSIÓN	✓				114* WINCH AUXILIAR (frenos, cable de acero, balón)				
47* TRANSMISIÓN	✓				115* ESTABILIZADORES				
48* EJES DELANTEROS	✓				116* CONTRAPESO				
49* EJES POSTERIORES	✓				117* CONTROLES, PEDALES Y PANTALLA				
50* SISTEMA HIDRÁULICO	✓				118* INDICADOR DE SOBRE CARGA Y CELDAS DE CARGA				
51* CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES	✓				119* ELEMENTOS DE TORRE Y FLECHA				
52* CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA	✓				120* MECANISMO DE TRASLACIÓN Y DE ELEVACIÓN				
53 AROS CON PERNOS	✓				121* ANEMÓMETRO				
54* CAJA DE CAMBIOS (marchas)	✓				122* SISTEMA DE MONITOREO DE LA OPERACIÓN				
55 PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES	✓				123 HISTÓRICO DE MANTENIMIENTOS				
56 MANGUERAS	✓				124 SISTEMA "HOMBRE MUERTO"				
57* TAPA DE COMBUSTIBLE	✓				125				
58* FUGAS	✓				L - GENERADORES				
59 HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)	✓				127* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA				
60* TECHO DE LA CABINA	✓				128* CONDICIÓN DE CONECCIONES				
61* SEGURO DEL CAPOT	✓				129* CONECCIÓN A TIERRA				
62* SISTEMA NEUMÁTICO	✓				130* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO				
63					131* INTERRUPTORES				
E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)					132* ESTADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE				
64* CONEXIÓN A TIERRA					133* CONDICIONES DEL RADIADOR				
65* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE					134 LÁMPARAS, PANTALLAS				
66* SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE					135* PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO				
67* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN					136* SEGURO DE COMPUERTAS				
68* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO					137 CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
69 PROTECCIÓN PARTE MÓVILES					138				
70									

NOTA: Los ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un asterisco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el rechazo del equipo.



INSPECCIÓN DE MAQUINARIAS Y VEHICULOS - EQUIPOS TERCEROS

Equipo: <i>Caminión Volquete</i>	Marca: <i>CHEVROLET</i>	Modelo: <i>702 348</i>	Empresa: <i>CONSORCIO CEI - GUARANDA</i>
Placa: <i>KAA-3212</i>	Código:	Cubicaje: <i>32 M3</i>	Año de Fabricación: <i>2015</i>
Operador: <i>Huángo Jhonatan Jarama</i>	Matrícula:	Encargado:	Matrícula:
Fecha Inspección: <i>08/02/2016</i>	Fecha Próxima Inspección:		

IT DE INSPECCIÓN: NORMAL DEFICIENTE FALTA NO APLICABLE

ITEM	N	D	F	NA	ITEM	N	D	F	NA
A - GENERALIDADES					F - BALDE (VOLQUETAS)				
1 PISOS	✓				71* SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN	✓			
2 PARABRISAS	✓				72* TANQUE HIDRÁULICO	✓			
3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS	✓				73 TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE	✓			
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISAS	✓				74* TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO	✓			
5* ESPEJOS RETROVISORES	✓				75* CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA)	✓			
6 ASIENTOS	✓				76* ESTADO DEL BALDE	✓			
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS	✓				77 LONA PARA CUBRIR EL BALDE	✓			
8 CINTURONES DE SEGURIDAD	✓				78				
9 EXTINTOR PQS (validad) / /	✓				G - LÁMINA Y RIPER (MOTONIVELADORA)				
10 PARA SOL	✓				79* ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
11 APOYA MANOS	✓				80* CILINDROS DE EMPUJE				
12* APOYA CABEZA	✓				81* ESTADO DEL CÍRCULO				
13 LIMPIEZA INTERIOR	✓				82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO				
14 TRIÁNGULOS / CONOS	✓				83* CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA				
15 GATA HIDRÁULICA	✓				84* CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER				
16 LLAVE DE RUEDAS	✓				85* ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER				
17 LICUADORA	✓				86* FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR				
18 CUERDAS / CADENAS	✓				H - BRAZO Y CUCHARÓN (EXCAVADORA)				
19* HALECO REFLECTIVO	✓				87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA				
20* NEBLINEROS	✓				88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO				
21 BALIZAS	✓				89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN				
22 REFLECTANTES LATERALES	✓				90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN				
23* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA	✓				91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
24					92* TENSIÓN DE LA ORUGA				
B - DOCUMENTACIÓN					93				
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN					94				
26* CARNÉ DE AUTORIZACIÓN					I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)				
27* MATRICULA / PERMISO MTOP					95* ESTADO DE LA LÁMINA				
28* SOAT C.O.R.					96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA				
29*					97* BRAZO DE EMPUJE				
C - SISTEMA ELÉCTRICO					98* ESTADO DEL RIPPER				
30* LUCES DELANTERAS (altas y bajas)	✓				99* CILINDROS DEL RIPPER				
31* INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO	✓				100* TENSIÓN EN LA ORUGA				
32* PITO Y ALARMA DE RETRO	✓				101* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
33* LUZ DEL PANEL	✓				102				
34* INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)	✓				J - RODILLO				
35 LIMPIA PARABRISAS	✓				103* ESTADO DEL TAMBOR				
36 CHISPIADOR DEL AGUA	✓				104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR				
37 DESEMPAÑADOR	✓				105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL				
38 CALEFACCIÓN	✓				106* CHUMACERAS UNIVERSALES				
39* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA					107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR				
40* PARARAYO					108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO				
41					109				
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					K - GRÚAS				
MOTOR	✓				110* CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)				
43* DIRECCIÓN	✓				111* CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)				
44* FRENOS (pie y mano)	✓				112* CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo y				
45* EMBRAGUE	✓				113* del momento)				
46* SUSPENSIÓN	✓				114* WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)				
47* TRANSMISIÓN	✓				115* WINCH AUXILIAR (frenos, cable de acero, balón)				
48* EJES DELANTEROS	✓				116* ESTABILIZADORES				
49* EJES POSTERIORES	✓				117* CONTRAPESO				
50* SISTEMA HIDRÁULICO	✓				118* CONTROLES, PEDALES Y PANTALLA				
51* CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES	✓				119* INDICADOR DE SOBRE CARGA Y CELDAS DE CARGA				
52* CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA	✓				120* ELEMENTOS DE TORRE Y FLECHA				
53 AROS CON PERNOS	✓				121* MECANISMO DE TRASLACIÓN Y DE ELEVACIÓN				
54* CAJA DE CAMBIOS (marchas)	✓				122* ANEMÓMETRO				
55 PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES	✓				123* SISTEMA DE MONITOREO DE LA OPERACIÓN				
56 MANGUERAS	✓				124 HISTÓRICO DE MANTENIMIENTOS				
57* TAPA DE COMBUSTIBLE	✓				125 SISTEMA "HOMBRE MUERTO"				
58* FUGAS	✓				126				
59 HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)	✓				L - GENERADORES				
60* TECHO DE LA CABINA	✓				127* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA				
61* SEGURO DEL CAPOT	✓				128* CONDICIÓN DE CONECCIONES				
62* SISTEMA NEUMÁTICO	✓				129* CONECCIÓN A TIERRA				
63					130* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO				
E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)					131* INTERRUPTORES				
64* CONEXIÓN A TIERRA					132* ESTADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE				
65* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE					133* CONDICIONES DEL RADIADOR				
66* SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE					134 LÁMPARAS, PANTALLAS				
67* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN					135* PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO				
68* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO					136* SEGURO DE COMPUERTAS				
69 PROTECCIÓN PARTE MÓVILES					137 CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
70					138				

NOTA: Los ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un asterisco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el rechazo del equipo.

INSPECCION DE MAQUINARIAS Y VEHICULOS - EQUIPOS TERCEROS

Equipo: <i>Caminión Volquete</i>	Marca: <i>HINO</i>	Modelo: <i>F512LVB</i>	Empresa: <i>CONSORCIO LINEA 1 METRO DE QUITO</i>
Placa: <i>PES 7605</i>	Código: <i>n/a</i>	Cubicaje: <i>12 M3</i>	Año de Fabricación: <i>2013</i>
Operador: <i>Leon Camacho</i>	Matrícula:	Encargado:	Matrícula:
Fecha Inspección:	Fecha Próxima Inspección:		

IT	DE INSPECCIÓN:	NORMAL	N	DEFICIENTE	D	FALTA	F	NO APLICABLE	NA
----	----------------	--------	---	------------	---	-------	---	--------------	----

ITEM	N	D	F	NA	ITEM	N	D	F	NA
A - GENERALIDADES					F - BALDE (VOLQUETAS)				
1 PISOS					71* SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN				
2 PARABRISAS					72* TANQUE HIDRÁULICO				
3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS					73 TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE				
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISAS					74* TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO				
5* ESPEJOS RETROVISORES					76* CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA)				
6 ASIENTOS					76* ESTADO DEL BALDE				
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS					77 LONA PARA CUBRIR EL BALDE				
8 CINTURONES DE SEGURIDAD					78				
9 EXTINTOR PQS (validad) / /					G - LÁMINA Y RIPER (MOTONIVELADORA)				
10 PARA SOL					79* ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
11 APOYA MANOS					80* CILINDROS DE EMPUJE				
12* APOYA CABEZA					81* ESTADO DEL CÍRCULO				
13 LIMPIEZA INTERIOR					82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO				
14 TRIÁNGULOS / CONOS					83* CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA				
15 GATA HIDRÁULICA					84* CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER				
16 LLAVE DE RUEDAS					86* ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER				
17 LICUADORA					86* FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR				
18 CUÉRDAS / CADENAS					H - BRAZO Y CUCARÓN (EXCAVADORA)				
19 CHALECO REFLECTIVO					87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA				
20 NEBLINEROS					88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO				
21 BALIZAS					89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCARÓN				
22 REFLECTANTES LATERALES					90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN				
23* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA					91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
24					92* TENSIÓN DE LA ORUGA				
B - DOCUMENTACIÓN					93				
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN					94				
26* CARNÉ DE AUTORIZACIÓN					I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)				
27* MATRICULA / PERMISO MTOP					96* ESTADO DE LA LÁMINA				
28* SOAT					96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA				
29*					97* BRAZO DE EMPUJE				
C - SISTEMA ELÉCTRICO					98* ESTADO DEL RIPPER				
30* LUCES DELANTERAS (altas y bajas)					99* CILINDROS DEL RIPPER				
31* INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO					100* TENSIÓN EN LA ORUGA				
32* PITO Y ALARMA DE RETRO					101* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
33* LUZ DEL PANEL					102				
34* INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)					J - RODILLO				
35 LIMPIA PARABRISAS					103* ESTADO DEL TAMBOR				
36 CHISPIADOR DEL AGUA					104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR				
37 DESEMPAÑADOR					105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL				
38 CALEFACCIÓN					106* CHUMACERAS UNIVERSALES				
39* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA					107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR				
40* PARARAYO					108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO				
41					109				
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					K - GRÚAS				
42* MOTOR					110* CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)				
43* DIRECCIÓN					111* CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)				
44* FRENOS (pie y mano)					112* CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo y del momento)				
45* EMBRAGUE					114* WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)				
46* SUSPENSIÓN					115* WINCH AUXILIAR (frenos, cable de acero, balón)				
47* TRANSMISIÓN					116* ESTABILIZADORES				
48* EJES DELANTEROS					117* CONTRAPESO				
49* EJES POSTERIORES					118* CONTROLES, PEDALES Y PANTALLA				
50* SISTEMA HIDRÁULICO					119* INDICADOR DE SOBRE CARGA Y CELDAS DE CARGA				
51* CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES					120* ELEMENTOS DE TORRE Y FLECHA				
52* CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA					121* MECANISMO DE TRASLACIÓN Y DE ELEVACIÓN				
53 AROS CON PERNOS					122* ANEMÓMETRO				
54* CAJA DE CAMBIOS (marchas)					123* SISTEMA DE MONITOREO DE LA OPERACIÓN				
55 PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES					124 HISTÓRICO DE MANTENIMIENTOS				
56 MANGUERAS					125 SISTEMA "HOMBRE MUERTO"				
57* TAPA DE COMBUSTIBLE					126				
58* FUGAS					L - GENERADORES				
59 HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)					127* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA				
60* TECHO DE LA CABINA					128* CONDICIÓN DE CONECCIONES				
61* SEGURO DEL CAPOT					129* CONECCIÓN A TIERRA				
62* SISTEMA NEUMÁTICO					130* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO				
63					131* INTERRUPTORES				
E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)					132* ESTADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE				
64* CONEXIÓN A TIERRA					133* CONDICIONES DEL RADIADOR				
65* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE					134 LÁMPARAS, PANTALLAS				
66* SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE					135* PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO				
67* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN					136* SEGURO DE COMPUERTAS				
68* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO					137 CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
69 PROTECCIÓN PARTE MÓVILES					138				
70									

NOTA: Los ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un asterisco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el rechazo del equipo.

INSPECCION DE MAQUINARIAS Y VEHICULOS - EQUIPOS TERCEROS

Equipo: <i>Caminó Volquete</i>	Marca: <i>HINO</i>	Modelo: <i>GH</i>	Empresa: <i>CONSORCIO METRO DE QUITO</i>
Placa: <i>PAC-3049</i>	Código: <i>N/A</i>	Cubicaje: <i>8m3</i>	Año de Fabricación: <i>2015</i>
Operador: <i>Patricio V. Macías</i>	Matrícula:	Encargado:	Matrícula:
Fecha Inspección:	Fecha Próxima Inspección:		

IT.	DE INSPECCIÓN:	NORMAL	<input checked="" type="checkbox"/> N	DEFICIENTE	<input type="checkbox"/> D	FALTA	<input type="checkbox"/> F	NO APLICABLE	<input type="checkbox"/> NA
-----	----------------	--------	---------------------------------------	------------	----------------------------	-------	----------------------------	--------------	-----------------------------

ITEM	N	D	F	NA	ITEM	N	D	F	NA
A - GENERALIDADES					F - BALDE (VOLQUETAS)				
1 PISOS	<input checked="" type="checkbox"/>				71* SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>			
2 PARABRISAS	<input checked="" type="checkbox"/>				72* TANQUE HIDRÁULICO	<input checked="" type="checkbox"/>			
3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS	<input checked="" type="checkbox"/>				73 TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE	<input checked="" type="checkbox"/>			
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISAS	<input checked="" type="checkbox"/>				74* TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO	<input checked="" type="checkbox"/>			
5* ESPEJOS RETROVISORES	<input checked="" type="checkbox"/>				75* CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA)	<input checked="" type="checkbox"/>			
6 ASIENTOS	<input checked="" type="checkbox"/>				76* ESTADO DEL BALDE	<input checked="" type="checkbox"/>			
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS	<input checked="" type="checkbox"/>				77 LONA PARA CUBRIR EL BALDE	<input checked="" type="checkbox"/>			
8 CINTURONES DE SEGURIDAD	<input checked="" type="checkbox"/>				78				
9 EXTINTOR PQS (validad) / /	<input checked="" type="checkbox"/>				G - LÁMINA Y RIPER (MOTONIVELADORA)				
10 PARA SOL	<input checked="" type="checkbox"/>				79* ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
11 APOYA MANOS	<input checked="" type="checkbox"/>				80* CILINDROS DE EMPUJE				
12* APOYA CABEZA	<input checked="" type="checkbox"/>				81* ESTADO DEL CÍRCULO				
13 LIMPIEZA INTERIOR	<input checked="" type="checkbox"/>				82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO				
14 TRIÁNGULOS / CONOS	<input checked="" type="checkbox"/>				83* CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA				
15 GATA HIDRÁULICA	<input checked="" type="checkbox"/>				84* CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER				
16 LLAVE DE RUEDAS	<input checked="" type="checkbox"/>				85* ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER				
17 LICUADORA	<input checked="" type="checkbox"/>				86* FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR				
18 CUERDAS / CADENAS	<input checked="" type="checkbox"/>				H - BRAZO Y CUCHARÓN (EXCAVADORA)				
19 CHALECO REFLECTIVO	<input checked="" type="checkbox"/>				87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA				
20 NEBLINEROS	<input checked="" type="checkbox"/>				88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO				
21 BALIZAS	<input checked="" type="checkbox"/>				89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN				
22 REFLECTANTES LATERALES	<input checked="" type="checkbox"/>				90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN				
23* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA	<input checked="" type="checkbox"/>				91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
24					92* TENSIÓN DE LA ORUGA				
B - DOCUMENTACIÓN					I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)				
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>				96* ESTADO DE LA LÁMINA				
26* CARNÉ DE AUTORIZACIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>				96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA				
27* MATRÍCULA / PERMISO MTOP	<input checked="" type="checkbox"/>				97* BRAZO DE EMPUJE				
28* SOAT	<input checked="" type="checkbox"/>				98* ESTADO DEL RIPPER				
29					99* CILINDROS DEL RIPPER				
C - SISTEMA ELÉCTRICO					J - RODILLO				
30* LUCES DELANTERAS (altas y bajas)	<input checked="" type="checkbox"/>				103* ESTADO DEL TAMBOR				
31* INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO	<input checked="" type="checkbox"/>				104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR				
32* PITO Y ALARMA DE RETRO	<input checked="" type="checkbox"/>				105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL				
33* LUZ DEL PANEL	<input checked="" type="checkbox"/>				106* CHUMACERAS UNIVERSALES				
34* INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)	<input checked="" type="checkbox"/>				107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR				
35 LIMPIA PARABRISAS	<input checked="" type="checkbox"/>				108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO				
36 CHISPIADOR DEL AGUA	<input checked="" type="checkbox"/>				109				
37 DESEMPAÑADOR	<input checked="" type="checkbox"/>				K - GRÚAS				
38 CALEFACCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>				110* CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)				
39* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA	<input checked="" type="checkbox"/>				111* CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)				
40* PARARAYO	<input checked="" type="checkbox"/>				112* CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo y del momento)				
41					114* WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)				
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					L - GENERADORES				
42* MOTOR	<input checked="" type="checkbox"/>				127* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA				
43* DIRECCIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>				128* CONDICIÓN DE CONECCIONES				
44* FRENO (pie y mano)	<input checked="" type="checkbox"/>				129* CONECCIÓN A TIERRA				
45* EMBRAGUE	<input checked="" type="checkbox"/>				130* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO				
46* SUSPENSIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>				131* INTERRUPTORES				
47* TRANSMISIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>				132* ESTADO DE TANQUE DE COMBUSTIBLE				
48* EJES DELANTEROS	<input checked="" type="checkbox"/>				133* CONDICIONES DEL RADIADOR				
49* EJES POSTERIORES	<input checked="" type="checkbox"/>				134 LÁMPARAS, PANTALLAS				
50* SISTEMA HIDRÁULICO	<input checked="" type="checkbox"/>				135* PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO				
51* CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES	<input checked="" type="checkbox"/>				136* SEGURO DE COMPUERTAS				
52* CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA	<input checked="" type="checkbox"/>				137 CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
53 AROS CON PERNOS	<input checked="" type="checkbox"/>				138				
54* CAJA DE CAMBIOS (marchas)	<input checked="" type="checkbox"/>				E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)				
55 PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES	<input checked="" type="checkbox"/>				64* CONEXIÓN A TIERRA				
56 MANGUERAS	<input checked="" type="checkbox"/>				65* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE				
57* TAPA DE COMBUSTIBLE	<input checked="" type="checkbox"/>				66* SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE				
58* FUGAS	<input checked="" type="checkbox"/>				67* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
59 HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)	<input checked="" type="checkbox"/>				68* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO				
60* TECHO DE LA CABINA	<input checked="" type="checkbox"/>				69 PROTECCIÓN PARTE MÓVILES				
61* EGURO DEL CAPOT	<input checked="" type="checkbox"/>				70				
62 SISTEMA NEUMÁTICO	<input checked="" type="checkbox"/>								
63									

NOTA: Los ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un asterisco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el rechazo del equipo.

