

Equipo: **Grúa 370** Marca: **liebherr** Modelo: Serie o Chasis: **W09686500CEL05093**
 Placa/Matricula: **182522000464** Cód CL1: **77.080 S01** Año de Fabricación: Capacidad-Potencia: **350 Ton**
 Horometro/Km: **280922392 h** Operador: **velasco Daniel Felipe** Tip Licencia: **6**
 Frente de Servicio: **CL1 labrador** Tipo de servicio: Empresa Propietario: **Polo Occidental**
 Rp./Enc C.L.1: Codigo de Subcontratist

ÍTEM 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* CARPA Y MECANISMO DE PARA CUBRIR EL BALDE				
8 CINTURONES DE SEGURIDAD	✓				78* PORTECCION O GUARDA EN LOS PIÑONES DEL MECANISMO				
9 EXTINTOR PQS (Fecha,logo, codigo) 14 106 12016					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 (Camiones)	✓				81* ESTADO DEL CÍRCULO				
13 LIMPIEZA INTERIOR	✓				82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO				
14 CONOS REFLECTIVOS (logo, codigo de empresa)	✓				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* HOJA DEL ULTIMO MANTENIMIENTO	✓				H - BRAZO Y CUCHARÓN (EXCAVADORA-RETROEXCAVADORAS-ORUGAS)				
19* ADESHIVO(Logotipo y Codigo del Subcontratista)	✓				87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA				
NEBLINEROS	✓				88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO				
REFLECTANTES LATERALES	✓				89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN				
22* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA	✓				90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN				
23* BOTIQUIN(según anexo)	✓				91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN				
24* KIT DE CONTINGENCIA(según anexo)	✓				92* TENSIÓN DE LA ORUGA				
B - DOCUMENTACIÓN - ORIGINAL					93				
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN 28-Nov-05	✓				94				
26* CARNÉT OTORGADO C.L.1. 21-07-2017	✓				I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)				
27* MATRICULA : ANT / MTOP					95* ESTADO DE LA LÁMINA				
28* CERT. DE OPERACIÓN REGULAR 10-30-2017	✓				96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA				
29* REVISION TEC VEIHC-AMT					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 DOSIFICADOR DEL AGUA	✓				104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR				
37 DESEMPAÑADOR	✓				105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL				
38 CALEFACCIÓN	✓				106* CHUMACERAS UNIVERSALES				
39 PROTECCIÓN DE BORNES DE BATERIAS	✓				107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR				
40* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA	✓				108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO				
41* PARARAYO	✓				109				
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					K - GRÚAS-ELEVADORES-MONTACARGAS				
MOTOR	✓				110* CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)	✓			
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)	✓			
45* EMBRAGUE	✓				113* CONJUNTO DE LA PLUMA (limitador, poleas, rodillos guía)	✓			
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 ELEMENT DE IZAJE(fajas, eslingas, estrobos, cadenas, grilletes)	✓			
59 HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)	✓				127* CERTIF-VERIFICADORA				
60 SILENCIADOR	✓				L - GENERADORES/MOTOSOLDADORAS				
61* TECHO DE LA CABINA	✓				128* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA				
62* SEGURO DEL CAPOT	✓				129* CONDICIÓN DE CONECCIONES				
63 CATALIZADOR	✓				130* CONECCIÓN A TIERRA				
E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRAFAS)					131* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO				
64* CONEXIÓN A TIERRA					132* INTERRUPTORES				
65* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE					133* VICERA DE PROTECCION DE TABLERO				
66* SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE					134 SEÑALÉTICA DE RIESGO ELECTRICO				
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 SEÑALÉTICA DE RIESGO ELECTRICO					138* CUBETO O KIT DE CONTINGENCIA ANTIDERRAMES				

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

