CONSORCIO LÍNEA I				EQ	U	POS FECHA DE REV. DOC. 2/8/2016		ECH		
METRO DE QUITO		729118			_	CCIÓN MENSUAL 42	-0	7 -	-20	27
Equipo: PANOVERO CAL	Marca:		10				17	24	15	
MAINDOURG COM		: +l11		- 00		Modelo: FC4TTUA Chasis: 9F3FC4TTUAXX			9	
Placa/Matricula: PAA 4905						nno de Fabricación: 2010 Capacidad-Potencia: 8 Tove 11			_	
Horometro/Km: 348		dor: 0/	VA	010	12	SETUNDO HANVEL TIPLIC	enci	a:	E	_
Frente de Servicio: LABRADOR	PUERTO 5 Tipo	o de ser	vicio:	BASTO	CIM	TENTO COMBUSTINE T. MOST Propietario: TARCARGO				
Rp./Enc C.L.1: GALICIU						Codigo de Subcontratist				
ÍTEMS DE INSPECCIÓN:	NORMAL N		EEICII	ENTE		D FALTA F NO APLICABLE NA				_
ITEM	NORMAL IN			F	ΝΔ		N	D	F	1
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	GENERALIDADES		/		1173	F - BALDE ( VOLQUETAS )			<u> </u>	
1 PISOS		/	4			71* SISTEMA DE ELEVACIÓN / GATO DE ELEVACIÓN 72* TANQUE HIDRÁULICO	_	_		+
2 PARABRISAS 3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VE	ENTANAS .	1	4			73 TAPA DEL BALDE Y TABLONES SUPLEMENTARIOS DE BALDE			1	1
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISA		1				74* TRABA DE SEGURIDAD PARA MANTENIMIENTO			1	1
5* ESPEJOS RETROVISORES 6 ASIENTOS		0	4-			75* CIERRE DE LA TAPA (COMPUERTA) 76* ESTADO DEL BALDE				+
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MA	NIVELA VIDRIOS					77* CARPA y MECANISMO DE PARA CUBRIR EL BALDE				1
8 CINTURONES DE SEGURIDAD		017 1		-		78* PORTECCION O GUARDA EN LOS PIÑONES DEL MECANISMO G - LÁMINA Y RIPER ( MOTONIVELADORA )			L.	F
9 EXTINTOR PQS (Fecha,logo, cod 10 PARA SOL	igo)   7 1 7 12	017	/	-	-	79* ESTADO DE LA LÁMINA Y PERNOS DE SUJECIÓN				Έ
11 APOYA MANOS		- /				80* CILINDROS DE EMPUJE			/	_
12* APOYA CABEZA (Camiones)  13 LIMPIEZA INTERIOR		- V				81* ESTADO DEL CÍRCULO 82* SISTEMA DE GIRO Y SISTEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCULO		-/	1	-
14 CONOS REFLECTIVOS (logo, co	odigo de empresa)	/				83* CILINDROS DE ELEVACIÓN DE LA LÁMINA		/		1
15 GATA HIDRÁULICA 16 LLAVE DE RUEDAS		- 1	-	-		84* CILINDROS DE ELEVACIÓN DEL RIPER 85* ESTADO DE LOS DIENTES / UÑAS DEL RIPER		/-		+
7 LICUADORA	-				1	86* FIJACIÓN DEL SOPORTE DEL ESCARIFICADOR				I
18* HOJA DEL ULTIMO MANTENIN					/	H - BRAZO Y CUCHARÓN ( EXCAVADORA-RETROEXCAVADORA	15-6	RUGA	AS)	-
19* ADESHIVO(Logotipo y Codigo 20 NEBLINEROS	del Subcontratista)	- 2	_	_		87* RAJADURAS EN LA ESTRUCTURA 88* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL BRAZO	+		-	+
21 REFLECTANTES LATERALES			/			89* PERNOS Y CONTRA PERNOS DEL CUCHARÓN				I
22* ESTADO DEL CHASIS / ESTAD 23* BOTIQUIN(según anexo)	OO DE LA CABINA		4-	-		90* ESTADO DE DIENTES Y UÑAS Y PERNOS DE SUJECIÓN 91* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN	$\vdash$	-		+
24* KIT DE CONTINGENCIA(según a	anexo)	7				92* TENSIÓN DE LA ORUGA				İ
300 3000	CUMENTACIÓN - ORI		1			93 94	+		-	+
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN 26* CARNÉT OTORGADO C.L.1.	8-06-20		/	-	_	I - LÁMINA ( TRACTOR ORUGAS )	+			
27* MATRICULA : ANT / MTOP	31-12-20		/	-		95* ESTADO DE LA LÁMINA	1		-	T
28* CERT. DE OPERACIÓN REGUL						96* CILINDROS DE INCLINACIÓN DE LA LÁMINA	1			I
29* REVISION TEC VEIHC-AMT	22-08-2	016 0				97* BRAZO DE EMPUJE				L
C - SISTEM 30* LUCES DELANTERAS (altas y	MA ELÉCTRICO			1 1	-	98* ESTADO DEL RIPPER 99* CILINDROS DEL RIPPER	-			+
31* INTERMITENTES / LUCES DE I		1				100° TENSIÓN EN LA ORUGA				
32* PITO Y ALARMA DE RETRO		/				101* ESTADO DE LA ORUGA Y PERNOS DE SUJECIÓN 102		_		+
33* LUZ DEL PANEL 34* INDICADORES (velocidad, acei	te, combustible, temp	p) /	/			J - RODILLO	!			
35 LIMPIA PARABRISAS		/	/			103* ESTADO DEL TAMBOR				F
36 DOSIFICADOR DEL AGUA 37 DESEMPAÑADOR		1	-			104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERIAS DEL TAMBOR 105* SISTEMA DE GIRO CENTRAL	~			+
38 CALEFACCIÓN		1				106* CHUMACERAS UNIVERSALES				
9 PROTECCION DE BORNES DE 0* SISTEMA DE PUESTA A TIERR		_/			/	107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS AL TAMBOR 108* COMPORTAMIENTO DINÁMICO	-	1		╁
11* PARARAYO	A				7	109				
D - SISTEMA MECÁN	ICO Y OTROS			1 1	-1	K - GRÚAS-ELEVADORES-MONTACARGAS  110° CONJUNTO GIRATORIO (rodamiento, reductor y frenos)	1		1	
2* MOTOR 3* DIRECCIÓN	*10	-/	>			111* CONJUNTO DE LA PLUMA (plumas, elementos y cilindros)			-	
4* FRENOS (pie y mano)		/	/			112* CONJUNTO DE LA PLUMA (poleas, JIB, indicadores de ángulo)				1
5* EMBRAGUE 6* SUSPENSIÓN		-1/	-			113* CONJUNTO DE LA PLUMA (limitador, poleas, rodillos guia) 114* WINCH PRINCIPAL (frenos, cable de acero, balón)				+
7* TRANSMISIÓN		/				115* WINCH AUXILIARL (frenos, cable de acero, balón)				1
8* EJES DELANTEROS 9* EJES POSTERIORES		-/				116* ESTABILIZADORES 117* CONTRAPESO	$\dashv$		-	1
0* SISTEMA HIDRÁULICO		1				118* CONTROLES, PEDALES Y PANTALLA			=/	1
1* CONDICIÓN LLANTAS DELANT 2* CONDICIÓN LLANTA DE EMER		ES /	-	+-		119' INDICADOR DE SOBRE CARGA Y CELDAS DE CARGA 120' ELEMENTOS DE TORRE Y FLECHA			$-\!\!\!\!/$	1
3 AROS CON PERNOS	GENOIA	1				121* MECANISMO DE TRASLACIÓN Y DE ELEVACIÓN				1
1* CAJA DE CAMBIOS (marchas) 5 PROTECCIÓN DE PARTES MÓV	/II ES	-/	-			122* ANEMÓMETRO 123* SISTEMA DE MONITOREO DE LA OPERACIÓN			-	+
6 MANGUERAS	/ ILLU	-				124 HISTÓRICO DE MANTENIMIENTOS				
* TAPA DE COMBUSTIBLE		-/	1		-	125 SISTEMA "HOMBRE MUERTO"  126 ELEMENT DE IZAJE(fajas, eslingas, estrobos, cadenas, grilletes)		-/		+
8* FUGAS 9 HUMO DEL ESCAPE (escala de	Ringelmann)	/			$\neg$	127* CERTIF-VERIFICADORA		f		T
SILENCIADOR		/				L - GENERADORES/MOTOSOLDADORAS		$\bot$		1
* TECHO DE LA CABINA * SEGURO DEL CAPOT		-/	-	++		128* ESTADO DE CABLES DE POTENCIA 129* CONDICIÓN DE CONECCIONES		+		+
3 CATALIZADOR					/	130° CONECCIÓN A TIERRA		$\Box$		F
E - TORRES * CONEXIÓN A TIERRA	S DE ILUMINACIÓN (J	JIRAFAS)		K 1		131* ESTRUCTURA DEL TABLERO ELÉCTRICO 132* INTERRUPTORES		+	-	-
* SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN				2		133* VICERA DE PROTECCION DE TABLERO				
* SISTEMA DE LEVANTAMIENTO			/	1-1		134 SEÑALETICA DE RIESGO ELECTRICO 135* PUNTOS DE ELEVACIÓN / ENGANCHE DE TIRO	-			$\vdash$
	VIOIN		1/	$\vdash$		136* SEGURO DE COMPUERTAS			_	
7* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJA 8* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENG <i>I</i>	NCHE DE TIRO		1/	_						
	ANCHE DE TIRO		1			138 SEGURO DE COMPUERTAS 137 CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN 138º CUBETO O KIT DE CONTIGENCIA ANTIDERRAMES				-

ITEM	N	D	F	NA	ITEM		N	D	FIN
M - CARGADORA FRONTAL/MINICARGADORES					O - TANQUERO - AGUA	COMBUST.			
139* ESTADO DEL CUCHARÓN	_				156* TAPA SUPERIOR		/		
140° CILINDROS DE LEVANTAMIENTO E INCLINACIÓN		1	_	-	157* BOMBA DE AUTOCARGADO		/		
141* BRAZOS DE ELEVACIÓN E INCLINACIÓN			1	-	158* MANGUERA DE SUCCIÓN		/		
142* DIENTES / UÑAS / BORDAS Y PERNOS DE SUJECIÓN 143 ACCESORIO			1	-	159* SISTEMA DE IRRIGACIÓN		-/		/
144 ACCESORIO	-		-	<b>\</b>	160* CONTROL DE DOSIFICACION		11		
144			_	1	161* CERTIFICACIONES P/TANQ. COMBUST.		1		
N - PLANTAS			L	1	ARNES Y LINEA DE VIDA P - COMPRESORES		/		
145* SISTEMA DE DOSIFICACIÓN		-		$T^{\dagger}$	162* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE D	E TIPO			
146* CONJUNTO TRANSPORTADOR		-	-	+1-	163* ESTADO DE COMPUERTAS Y SEGUROS				
147* MEZCLADOR				++-	164* CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
148* SISTEMA DE AGUA		_		1/	165* ABRAZADERAS / PASADORES / ANTILA	rigos	-100		-
149* PANELES ELÉCTRICOS Y DE COMANDO				1/	166* MANGUERAS Y ACCESORIOS	11000			
150* CABINA DE CONTROL				1	167 UNIDAD COMPRESORA/RENDIMIENTO			- 1	_
151* SILOS (estructura, tuberías, válculas, escaleras)			1		Q - TRACTOR AGRÍO	COLA			
152 SISTEMA DE ASPERCIÓN DE AGUA			1		168* CONTRAPESO Y ESTRUCTURA				
153* FILTRO ANTICONTAMINACIÓN (compartimiento,			1		169* SISTEMA DE ACOPLE HIDRAULICO			$\neg$	
motovibrador, filtros)			7		170* ESTADO DE LAS RASTRAS				_
154 BALANZAS (agregados, cemento, hielo)			/		171* SISTEMA DE ENGANCHE DE TIRO DE LA	RASTRA			
155		1			172 ACCESORIO				
R - PERFORADORAS/DRILLES		7			S - OPERADORES				
173 MOTOR DE PEFORACION		/ [			181 GUANTES		/		
174 CONJUNTO DE TRASLACION		T = T			182 CASCO AMRILLO		/		
175* MAGUERAS	/				183 CALZADO DE SEGURIDAD (Puntas de ac	ero)	7	$\neg$	
176* MANDOS O PALANCAS					184 CHALECO REFLECTIVO / COLOR VERDE		/		
177* UNIDAD HIDRAULICA					185 CAMISA DE TELA GRUESA(mangas largas	5)	/		-
178* CABRESTANTES, CABOS, SEGUROS, TENSORES.					186 PANTALON GRUESO (jeans)		/	$\neg$	
179 ACCESORIOS DE PERFORACION					187 OBEROL		_		1
180	1				188 CERT. P/Eq-Especiales.				
T - TRAILERS / REMOLQUES	1				U - VARIOS				
189* SISTEMA ELECTRICO					194			-	
190 PUNTO DE TIRO					195				)
191* NEUMATICOS					196			/	
192* ESTADO DE IMPLEMENTO					197			1	
193* SIST. FRENOS		10			198				
NOTA: Los Items resaltados y cuyo número secu	encial	pose	e un a	asteris	co (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado,	implica el rechazo del equipo			
Cantidad de î *Estado:	AC UO	mano	datori	ias:	./				
				_	orias, el proveedor tendrá máximo 8 días lat	porables para reparar el e	quipo		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col	i. mida	des r iidad	no man	andat andator	a, o posee más de 05 No Conformidades no	mandatorias.		2700	
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Con	i. mida	des r iidad	no ma	andat andator		mandatorias.	quipo	2700	
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Con	i. mida	des r iidad	no man	andat andator	a, o posee más de 05 No Conformidades no	mandatorias.		2700	
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS EQUIPOS: Las diacus of Marco	nform	des r iidad	no man	andat andator	a, o posee más de 05 No Conformidades no	mandatorias.		2700	(
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACIÓN PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  E	i. mida	des r iidad	no man	andat andator	a, o posee más de 05 No Conformidades no	mandatorias.		2700	—(
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Encolesion Hacros  OPERADOR o CONDUCTOR: SEGUNDO ONA DA	nform	des r iidad	no man	andat andator	a, o posee más de 05 No Conformidades no	mandatorias.		2700	—(
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACIÓN PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  EQUIPOS:  DPERADOR O  CONDUCTOR:  S.S.T.:  Mand Ugala	i. rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no	mandatorias.		2700	
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Con  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no	mandatorias.	RMA	2700	100
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Con  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	- ( - ( - ( - ( - ( - ( - ( - ( - ( - (
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Con  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no	mandatorias.	RMA	s,	.BO
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	, po
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Con  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	100
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	100
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	100
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	(P)
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	- ( ÎÔO
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	100
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	1.BO
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	iño
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	100
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	100
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Con  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  POPERADOR O  CONDUCTOR:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	rmida nform	des r	man	andator NO	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1.  PLAZO	mandatorias.	RMA	s,	100
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Encoletica Hacros  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	-Este	des r nidad	solo	andator NO es llen	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1. PLAZO	mandatorias.  M F RESPONSABLE	RMA	s,	₩ÎO
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	-Este	des r nidad	solo	andator NO es llen	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1. PLAZO	mandatorias.  M F RESPONSABLE	RMA	s,	₩ÎO
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Encoletica Hacros  OPERADOR o CONDUCTOR: 3EGUNDO OND DA  S.S.T.: Mand Ugaza  ITEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  7 2 EXTINTAL DES PRÉSURITA	-Este	des r nidad	solo	andator NO es llen	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE  ado por Tecnicos de CL1. PLAZO	mandatorias.  M F RESPONSABLE	RMA	s,	NÃO
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Con  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	-Este	des r nidad	solo	andator NO es llen	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE	mandatorias.  M F RESPONSABLE	RMA	s,	iĝo
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidades  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no confor  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No Col  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.  TEM DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDAD.	-Este	des r nidad	solo	andator NO es llen	a, o posee más de 05 No Conformidades no CON CONDICION CONFORME ITE	mandatorias.  M F RESPONSABLE	RMA	s,	ido

CONSORCIO DLINEA 1			EC	QU	IPOS	FECHA DE REV. DOC 02/09/2018	ĺ,	FEC	ΉA	
METITO DE QUITO INSPE	ECCI	ÓN	INIC	IAL	DE MAQUINARIAS Y		28/6	06/	201	12
Equipo: Camion grus Marca:	m	211	K	1	Modelo: 2 D6885.	Serie o LM2P2 68C	4.71	ing	64	196
Placa/Matricula: PS/05 48. Cód CL1				F	Año de Fabricación: 19 0	Capacidad-Potencia:	/	1000	UI	CU
Horometro/Km: 215167. Operador	: []	16	01		Perer Mexico		Tip Lice	noio		
Frente de Servicio: Tipo d	FI	icio:	TO	1	(1) (1)	Empresa (			•	
Rp./Enc C.L.1:		-	130	yυ	Y Celler Love telle Co	Empresa Mesur C	nua	<u>j.                                    </u>	-	_
	-2/10-					Codigo de Subcontratist .				
ÍTEMS DE INSPECCIÓN: NORMAL N		2/222	ENTE	LAIA	D FALTA F	NO APLICABLE N				-
A - GENERALIDADES	N	LD	F	INA		F - BALDE ( VOLQUETAS )		NI	ון כ	F N
1 PISOS 2 PARABRISAS					71* SISTEMA DE ELEVACIÓN					
3 VIDRIO TRASERO / VIDRIO VENTANAS		-		-	72* TANQUE HIDRÁULICO 73 TAPA DEL BALDE Y TABL	ONES SUPLEMENTARIOS DE BALC	)F		_	_
4 PALETAS / LIMPIA PARABRISAS 5* ESPEJOS RETROVISORES		_			74* TRABA DE SEGURIDAD P	PARA MANTENIMIENTO				
6 ASIENTOS	-/			7	75* CIERRE DE LA TAPA (CO 76* ESTADO DEL BALDE	MPUERTA)				_
7 MANUBRIOS / SEGUROS / MANIVELA VIDRIOS					77* CARPA y MECANISMO DE	PARA CUBRIR EL BALDE				
8 CINTURONES DE SEGURIDAD 9 EXTINTOR PQS (Fecha,logo, codigo) / /		_			78* PORTECCION O GUARDA	EN LOS PIÑONES DEL MECANISM ÁMINA Y RIPER ( MOTONIVELADOR	10			
10 PARA SOL	7				79* ESTADO DE LA LÁMINA Y	PERNOS DE SUJECIÓN	A)	7		
11 APOYA MANOS 12* APOYA CABEZA (Camiones)		-	-	-	80* CILINDROS DE EMPUJE 81* ESTADO DEL CÍRCULO		-		_	
13 LIMPIEZA INTERIOR	7				82* SISTEMA DE GIRO Y SIST	TEMA DE INCLINACIÓN DEL CÍRCU	LO		773 194,00	territoria
14 CONOS REFLECTIVOS (logo, codigo de empresa) 15 GATA HIDRÁULICA		-	-	-	83* CILINDROS DE ELEVACIÓ 84* CILINDROS DE ELEVACIÓ	N DE LA LÁMINA		-		
16 LLAVE DE RUEDAS	7				85* ESTADO DE LOS DIENTES	S / UÑAS DEL RIPER		-		-
17 LICUADORA HOJA DEL ULTIMO MANTENIMIENTO			-	_	86* FIJACIÓN DEL SOPORTE	DEL ESCARIFICADOR				
ADESHIVO(Logotipo y Codigo del Subcontratista)	/				87* RAJADURAS EN LA ESTR	ÓN ( EXCAVADORA-RETROEXCAV. UCTURA	ADORAS	ORU	GAS	
20 NEBLINEROS 21 REFLECTANTES LATERALES	/	_			88* PERNOS Y CONTRA PERM					
22* ESTADO DEL CHASIS / ESTADO DE LA CABINA	1	_			89* PERNOS Y CONTRA PERN 90* ESTADO DE DIENTES Y U	NOS DEL CUCHARON NAS Y PERNOS DE SUJECIÓN				
23* BOTIQUIN(según anexo)	/				91* ESTADO DE LA ORUGA Y	PERNOS DE SUJECIÓN				
24* KIT DE CONTINGENCIA(según anexo) B - DOCUMENTACIÓN - ORIGIN	AL		1		92* TENSIÓN DE LA ORUGA 93					
25* LICENCIA DE CONDUCCIÓN E _					94			-	-	-
26* CARNÉT OTORGADO C.L.1.				-		I - LÁMINA (TRACTOR ORUGAS)			-	-
27* MATRICULA: ANT / MTOP 28* CERT. DE OPERACIÓN REGULAR	-	_	-		95* ESTADO DE LA LÁMINA 96* CILINDROS DE INCLINACIO	ÁN DE LA LÉMINA				-
29* REVISION TEC VEHC-AMT	-				97* BRAZO DE EMPUJE	ON DE LA LAMINA		_	-	
C - SISTEMA ELÉCTRICO		/			98* ESTADO DEL RIPPER			-	-	
0* LUCES DELANTERAS (altas y bajas) 1* INTERMITENTES / LUCES DE FRENO Y DE RETRO	/				99* CILINDROS DEL RIPPER 100* TENSIÓN EN LA ORUGA					-
2* PITO Y ALARMA DE RETRO	Z				101* ESTADO DE LA ORUGA Y I	PERNOS DE SUJECIÓN			-	-
3* LUZ DEL PANEL 4* INDICADORES (velocidad, aceite, combustible, temp)	4				102					
5 LIMPIA PARABRISAS	/				103* ESTADO DEL TAMBOR	J - RODILLO		7-	1	-
36 DOSIFICADOR DEL AGUA 37 DESEMPAÑADOR	/				104* LIMPIA TAMBOR Y CAÑERI 105* SISTEMA DE GIRO CENTRA	AS DEL TAMBOR				
8 CALEFACCIÓN	-			-	106* CHUMACERAS UNIVERSAL	ES		-		
9 PROTECCION DE BORNES DE BATERIAS ^* SISTEMA DE PUESTA A TIERRA	/				107* TORNILLERÍA ALEDAÑAS A	AL TAMBOR		· 6		
PARARAYO				_	108* COMPORTAMIENTO DINÁN 109	MICO		-	-	-
D - SISTEMA MECÁNICO Y OTROS					K - GRI	ÚAS-ELEVADORES-MONTACARGA	S			
2* MOTOR 3* DIRECCIÓN	/				110° CONJUNTO GIRATORIO (ro	damiento, reductor y frenos) (plumas, elementos y cilindros)	_/			
* FRENOS (pie y mano)	1			1	112' CONJUNTO DE LA PLUMA	(poleas, JIB, indicadores de ángulo)		-		/
5° EMBRAGUE S* SUSPENSIÓN	1	_	-	1	13° CONJUNTO DE LA PLUMA 114° WINCH PRINCIPAL (frenos,	(limitador, poleas, rodillos guia)				/
* TRANSMISIÓN	1			1	15° WINCH AUXILIARL (frenos,	cable de acero, balón)				-
* EJES DELANTEROS * EJES POSTERIORES		_			16* ESTABILIZADORES 17* CONTRAPESO					
* SISTEMA HIDRÁULICO	Z			1	18" CONTROLES, PEDALES Y F	PANTALLA	_	-		6
* CONDICIÓN LLANTAS DELANTERAS / POSTERIORES * CONDICIÓN LLANTA DE EMERGENCIA		<u>_</u>		$-\frac{1}{1}$	19° INDICADOR DE SOBRE CAP 20° ELEMENTOS DE TORRE Y I	RGA Y CELDAS DE CARGA	_ /			
3 AROS CON PERNOS	1			1	21° MECANISMO DE TRASLACI	ÓN Y DE ELEVACIÓN		-		_
* CAJA DE CAMBIOS (marchas) 5 PROTECCIÓN DE PARTES MÓVILES	1		-		22° ANEMÓMETRO 23° SISTEMA DE MONITOREO D	NE LA ORERACIÓN				/
MANGUERAS	1			1	124 HISTÓRICO DE MANTENIMI	ENTOS		***		_
* TAPA DE COMBUSTIBLE * FUGAS	4	-			125 SISTEMA "HOMBRE MUERT	TO" slingas, estrobos, cadenas, grilletes)	-			
HUMO DEL ESCAPE (escala de Ringelmann)	/	-			27* CERTIF-VERIFICADORA	siligas, estropos, cadenas, grilletes)	_/		-	
SILENCIADOR TECHO DE LA CABINA	1				L - GENERADORE	S/MOTOSOLDADORAS			-	
SEGURO DEL CAPOT	1			1	28° ESTADO DE CABLES DE PO 29° CONDICIÓN DE CONECCION	VES				
CATALIZADOR Obs: E - TORRES DE ILUMINACIÓN (JIRA)	1000			1	30* CONECCIÓN A TIERRA					
CONEXIÓN A TIERRA	A3)	· y -	. 3	1:	31° ESTRUCTURA DEL TABLER 32° INTERRUPTORES					
SISTEMA DE ESTABILIZACIÓN DE LA TORRE SISTEMA DE LEVANTAMIENTO DE LA TORRE	H. 2.		75	1:	33* VICERA DE PROTECCION D	E TABLERO				
CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				1:	34 SEÑALETICA DE RIESGO EL 35° PUNTOS DE ELEVACIÓN / E	LECTRICO NGANCHE DE TIRO		-		
PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO PROTECCIÓN PARTE MÓVILES				13	36* SEGURO DE COMPUERTAS					
SEÑALETICA DE RIESGO ELECTRICO		-		$-\frac{1}{13}$	37 CONDICIÓN DE LLANTAS / F 38^ CUBETO O KIT DE CONTIGE	IJACION ENCIA ANTIDERRAMES			-	
TA: Los Ítems resaltados y cuyo número secuencial posee un ast	erisco (	*), sor	n mand	latorio	s. Su ausencia o mal estado, implic	a el rechazo del equipo.				

ITEM	N	D	F	NA	ITEM	l N	D	F	NP
M - CARGADORA FRONTAL/MINICARGADORES					O - TANQUERO - AGUA/COMBUST.		,	,	
139' ESTADO DEL CUCHARÓN	11				156* TAPA SUPERIOR				
140° CILINDROS DE LEVANTAMIENTO E INCLINACIÓN	1				157' BOMBA DE AUTOCARGADO				
141° BRAZOS DE ELEVACIÓN E INCLINACIÓN	1		io 15		158* MANGUERA DE SUCCIÓN				
142° DIENTES / UÑAS / BORDAS Y PERNOS DE SUJECIÓN	1			ži.	159* SISTEMA DE IRRIGACIÓN				-
143 ACCESORIO	1			1	160° CONTROL DE DOSIFICACION				-
144	1				1611 CERTIFICACIONES PITANQ, COMBUST.				
					ARNES Y LINEA DE VIDA				
N - PLANTAS					P - COMPRESORES		1		
145* SISTEMA DE DOSIFICACIÓN	1				162* PUNTO DE ELEVACIÓN Y ENGANCHE DE TIRO				
146* CONJUNTO TRANSPORTADOR					163* ESTADO DE COMPUERTAS Y SEGUROS				
147* MEZCLADOR	1				164° CONDICIÓN DE LLANTAS / FIJACIÓN				
148* SISTEMA DE AGUA	1				165 <sup>a</sup> ABRAZADERAS / PASADORES / ANTILATIGOS				
149° PANELES ELÉCTRICOS Y DE COMANDO	$\perp$				166* MANGUERAS Y ACCESORIOS				
150° CABINA DE CONTROL					167 UNIDAD COMPRESORA/RENDIMIENTO				
151* SILOS (estructura, tuberías, válculas, escaleras)					Q - TRACTOR AGRÍCOLA				
152 SISTEMA DE ASPERCIÓN DE AGUA					168° CONTRAPESO Y ESTRUCTURA				
153° FILTRO ANTICONTAMINACIÓN (compartimiento,	1				169° SISTEMA DE ACOPLE HIDRAULICO				
motovibrador, filtros)	-				170° ESTADO DE LAS RASTRAS				
154 BALANZAS (agregados, cemento, hielo)					171* SISTEMA DE ENGANCHE DE TIRO DE LA RASTRA				
155					172 ACCESORIO				
R - PERFORADORAS/DRILLES					S - OPERADORES				
173 MOTOR DE PEFORACION	1		N.		181 GUANTES		1		
174 CONJUNTO DE TRASLACION			5.		182 CASCO AMRILLO		1		
175* MAGUERAS					183 CALZADO DE SEGURIDAD (Puntas de acero)				
176* MANDOS O PALANCAS	1				184 CHALECO REFLECTIVO / COLOR VERDE CLARO				
177* UNIDAD HIDRAULICA					185 CAMISA DE TELA GRUESA(mangas largas)	7			
178* CABRESTANTES, CABOS, SEGUROS, TENSORES.	1				186 PANTALON GRUESO (jeans)				1
179 ACCESORIOS DE PERFORACION	1				187 OBEROL	1	-		1
180	-(-				188 CERT. P/Eq-Especiales.	1			1
T - TRAILERS / REMOLQUES				-	U - VARIOS	1			_
189° SISTEMA ELECTRICO	0				194		-		
190 PUNTO DE TIRO	-				195		-		
191* NEUMATICOS	+		_		196		-		-
192* ESTADO DE IMPLEMENTO	-				197				
	-				198				-
193* SIST, FRENOS	$\rightarrow$				150				
	_/_					and the second	-		-terrence
NOTA: Los items resaltados y cuyo numero sec	uencia	u pose	ee un	asteris	sco (*), son mandatorios. Su ausencia o mal estado, implica el recha	izo dei equipo.		_	-
Total items evaluados: Cantidad de l				ias:	Tier	mpo inspección:	L	mr	<u>m</u> _
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade	NC n	o mar	ndator				00.	mr	<u>m</u>
*Estado:  *Excelente: El equipo no posee no conformidado  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf	NC nes.	o mar	ndator	ıanda	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias	reparar el equi	) DO:	mr	m_
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C	NC nes.	o mar	ndator no m d mar	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias	reparar el equi <sub>l</sub>		mr	<u>m</u>
*Estado:  *Excelente: El equipo no posee no conformidado  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf	NC nes.	o mar	ndator no m d mar	ıanda	torías, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para	reparar el equi		mr	m
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C	NC nes.	o mar	ndator no m d mar	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias	reparar el equi <sub>l</sub>		mr	<u>m</u>
*Estado:  *Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: EL la la divin Gonzia	NC nes.	o mar	ndator no m d mar	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias	reparar el equi <sub>l</sub>		mr	<u>m</u>
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: ELLELENTE GONERA	NC nes.	o mar	ndator no m d mar	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias	reparar el equi <sub>l</sub>		mr	<u>m</u>
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: ELLELENTE GONERA	NC nes.	o mar	ndator no m d mar	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias	reparar el equi <sub>l</sub>		mr	<u>m</u>
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Elelastor Goncia  OPERADOR o CONDUCTOR: Alliano Radagio Pines 1	NC nes.	o mar	ndator no m d mar	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias	reparar el equi <sub>l</sub>		mr	<u> </u>
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consiste Conductor Conductor: Albana Radayaya Panes 1  S.S.T.: Man Consiste 0	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Elelastor Goncia  OPERADOR o CONDUCTOR: Alliano Radagio Pines 1	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi <sub>l</sub>	IAS	TADO	
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consiste Conductor Conductor: Albana Radayaya Panes 1  S.S.T.: Man Consiste 0	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consiste Conductor Conductor: Albana Radayaya Panes 1  S.S.T.: Man Consiste 0	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consiste Conductor Conductor: Albana Radayaya Panes 1  S.S.T.: Man Consiste 0	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consiste Conductor Conductor: Albana Radayaya Panes 1  S.S.T.: Man Consiste 0	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consiste Conductor Conductor: Albana Radayaya Panes 1  S.S.T.: Man Consiste 0	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consiste Conductor Conductor: Albana Radayaya Panes 1  S.S.T.: Man Consiste 0	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade  Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf  Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consiste Conductor Conductor: Albana Radayaya Panes 1  S.S.T.: Man Consiste 0	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consideration Gonzia OPERADOR o CONDUCTOR: Albam Radago Pines ( S.S.T.: Man Consideration)	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consideration Gonzia OPERADOR o CONDUCTOR: Albam Radago Pines ( S.S.T.: Man Consideration)	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consideration Gonzia OPERADOR o CONDUCTOR: Albam Radago Pines ( S.S.T.: Man Consideration)	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consideration Gonzia OPERADOR o CONDUCTOR: Albam Radago Pines ( S.S.T.: Man Consideration)	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consideration Gonzia OPERADOR o CONDUCTOR: Albam Radago Pines ( S.S.T.: Man Consideration)	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consideration Gonzia OPERADOR o CONDUCTOR: Albam Radago Pines ( S.S.T.: Man Consideration)	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consideration Gonzia OPERADOR o CONDUCTOR: Albam Radago Pines ( S.S.T.: Man Consideration)	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consideration Gonzia OPERADOR o CONDUCTOR: Albam Radago Pines ( S.S.T.: Man Consideration)	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consideration Gonzia OPERADOR o CONDUCTOR: Albam Radago Pines ( S.S.T.: Man Consideration)	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consideration Gonzia OPERADOR o CONDUCTOR: Albam Radago Pines ( S.S.T.: Man Consideration)	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consideration Gonzia OPERADOR o CONDUCTOR: Albam Radago Pines ( S.S.T.: Man Consideration)	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidado Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: Consideration Gonzia OPERADOR o CONDUCTOR: Albam Radago Pines ( S.S.T.: Man Consideration)	NC n es. cormid conform	ades midad	no mal	nanda ndato	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: OPERADOR o CONDUCTOR: Allien harris Pares  S.S.T.:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDA  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDA	NC n ess.  Uef  DEst	ades midad	no mai di mai	NO NO o es lle	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias  CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: OPERADOR o CONDUCTOR: Alliam hadrago S.S.T.:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDA  ACEPTACIÓN DE LA INSPECCIÓN El equipo se encuantra en el organización.	NC n ess.  Ormid onform  On-Est	ades midad	no mai di mai	NO NO o es lle	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias  CON CONDICIÓN CONFORME ITEM  nado por Tecnicos de CL1. PLAZO RESPO  lente check list - comprometiendose a rectificar las observaciones o incor	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: OPERADOR o CONDUCTOR: Allien harris Pares  S.S.T.:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDA  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDA	NC n ess.  Ormid onform  On-Est	ades midad	no mai di mai	NO NO o es lle	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias  CON CONDICION CONFORME ITEM	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: OPERADOR o CONDUCTOR: Alliam hadrago S.S.T.:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDA  ACEPTACIÓN DE LA INSPECCIÓN El equipo se encuantra en el organización.	NC n ess.  Ormid onform  On-Est	ades midad	no mai di mai	NO NO o es lle	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias  CON CONDICIÓN CONFORME ITEM  nado por Tecnicos de CL1. PLAZO RESPO  lente check list - comprometiendose a rectificar las observaciones o incor	reparar el equi	IAS		
*Estado:  Excelente: El equipo no posee no conformidade Regular: El equipo posee entre 01 y 05 no conf Rechazado: El equipo posee al menos 01 No C  LIBERACION PARA LOS TRABAJOS  EQUIPOS: OPERADOR o CONDUCTOR: Alliam hadrago S.S.T.:  DESCRIPCIÓN DE LA NO CONFORMIDA  ACEPTACIÓN DE LA INSPECCIÓN El equipo se encuantra en el organización.	NC n ess.  Ormid onform  On-Est	ades midad	no mai di mai	NO NO o es lle	torias, el proveedor tendrá máximo 8 días laborables para ria, o posee más de 05 No Conformidades no mandatorias  CON CONDICIÓN CONFORME ITEM  nado por Tecnicos de CL1. PLAZO RESPO  lente check list - comprometiendose a rectificar las observaciones o incor	reparar el equi	IAS		