

## FORM-PST-003 Postventa Equipos Rentados



		DAT	OS GE	NEF	RALE	S			
INFORMACION COMPAÑÍA				DATOS DEL MONTACARGAS					
Cliente:		Dirección:			Marca:	JUNGHEINRICH			
LOGIRAN S.A - RANSA CD1		KM 22 1/2 VIA A DAULE			Modelo:	MC354 ERE 120-98047638			
					Serie:	98047638			
Responsable:		Cargo:			Horómetro:	1,00			
David Carrasco		RESPONSABLE ASIGNADO			Año de Fabricación:	2012			
					Datos	BATERIA		CARGADOR	
Ciudad:	Fecha:	Actividad:		Marca:	JUNGHEINRICH		JUNGHEINRICH		
Guayaquil	22/09/2022	Mantanimianta Carractiva da Mantagargas		00	Modelo:	24v2pzs250 sl		slt100	
Guayaquii 22/09/2022		Mantenimiento Correctivo de Montacargas			Serie:	1		1	
Estado Inicial del Equi	po:	¿Lo ejecuta?			Voltaje:	24,00	Densidad:	-	
OPER/	ATIVO	¿Existe evidencia de la revisión diaria del equipo montacarga?	Siemp	re	Χ	Amperaje:	250,00	1,00	70
Fuente de Energía:			Rara Vez			Dimensiones:	1,00 / 1,00 / 1,00		-
ELECTRICO		(Elaboración del CHECK LIST)	Nunca	a		Tiempo Duracion Bateria:	8		-

				CHEQUEO DE C	TNO	ROL			
SISTEMA HIDRAULICO CARGADOR		FRENOS		MÀSTIL		MARCHA			
Estado/Nivel de Aceite	NA	Carcasa	NA	Eficiencia / Mecanismo	NA	Interruptor Límite	NA	Revisión / Cambio Bujías	NA
Fugas	NA	Cables	NA	Estado Zapatas	NA	Lubricado de Cadenas	NA	Aceite Motor	NA
Mangueras/Conexiones	NA	Conectores	NA	Líquido de Frenos	NA	Topes superiores / Topes inferiores	NA	Bandas	N/
Filtros	NA	Limpieza	NA	Switch de Seguridad	NA	Empaques	NA	Refrigerante	N/
Func. Válvulas / Controles	NA	Ajuste de Terminales	NA	Pedal Freno	NA	Cables de Control	NA	Motor Arranque / Alternador	N/
Motor / Escobillas	NA	CHASIS		Pedal Freno	NA	Engrasar	NA	Filtro de Aire	NA
Cilindros / Vástagos	NA	Soporte / Techo	NA	TRACCIÓN		Tensión de Cadena	NA	Sistema de Combustible	N/
SISTEMA ELÉCTRICO Uniones Atornilladas		Uniones Atornilladas	NA	Nivel / Cambio de Aceite	NA	Chequeos Rodillos	NA	EQUIPOS ADICIONALE	S
Fusibles	Rv	Ajustes de Conjunto	NA	Filtro / Cambio	NA	UNIDAD DE CONTROL	L Horquillas		N/
Cables / Terminales	Rv	Asiento Conductor	NA	Fugas	NA	Lisa / Tarjetas	NA	Carro porta horquilla	NA
Sistema de Seguridad	Rv	Letreros Indicadores	NA	Motor / Escobillas	scobillas NA <b>DIRECCIÓN</b>		MATERIAL MTO.		
Conectores/Controladores	Rv	Enganche de Remolque	NA	REVISIÓN DE OPERACI	ÓN	Generador de Torque	NA	Agua para batería	N/
Tornillería Eléctrica	Rv	RUEDAS		Medidor Horas	NA	Motor / Escobillas	NA	Desengrasante	N/
Escobillas de Motores	Rv	Estado de Soportes	NA	Indicador de Descarga	NA	Cadena de Dirección	NA	Grasa	N/
BATERÍA		Estado de Ruedas	NA	Bocina	NA	Niveles de Aceite y Grasa	NA	Aceite hidráulico	N/
Estado de Baterías	NA	Retirar Hilos	NA	Luces Indicadores / Faros	NA	Tensión de la Cadena	NA	Aceite transmisión	N/
Nivel de Electrolito	NA	Engrasar	NA	Switch de Emergencia	NA	Columna de Dirección	NA	Limpiador de motores	N/
Conectores/pernos/tapon.	NA	Desgaste de bandaje	NA	Operacón de Controles	NA	Rodamientos	NA	Lubricante de cadena	N/
Estado de Cables	NA	Presión Inflado	NA	Limpieza de Equipo	NA	Cilindro / Vástagos	NA	Otros:	N/
Densidad Promedio	NA	Rodamientos	NA	Limpieza Área de Trabajo	NA				
	Revi	sado (Rv), Limpiado (L), A	justa	ado (A), Lubricado (Lu), Rep	arado	(Rp), Cambiado (C), Dañado (X), No	Aplic	a (NA)	

## **DESCRIPCIÓN DE LA FALLA**

equipo presenta novedad en velocidad. la cual reporta quebes demasiada baja.

## MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO

se verifica sensores que trabajen correctamentese verifica parametros de velocidad en Judit. y por modelo de tarjeta nones posible aumentar mayo velocidad de la que esta programada

INSUMO	S Y REPUESTOS IN	ISTALADOS	
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad

## OBSERVACIONES

se verifica sensores que trabajen correctamentese verifica parametros de velocidad en Judit. y por modelo de tarjeta nones posible aumentar mayo velocidad de la que esta programada

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS							
Descripción	Cantidad	Descrip	ción	Cantidad			
Firma Recibido a Satisfacción Cliente:	Calificación del Servio	Firma Técnico:					
_							
	5						

JAIRO CEDEÑO

Cronograma	de	Tiempos	

Técnico	Arribo a Cliente	Inicio de Mantenimiento	Fin de Mantenimiento	Firma de OT por el Cliente
JAIRO CEDEÑO	16:10:00	16:10:00	17:30:00	17:35:00

