

# FORM-PST-003 Postventa Equipos Rentados

		DAT	OS GE	ENE	RALE	S			
INFORMACION COMPAÑÍA				DATOS DEL MONTACARGAS					
Cliente:		Dirección:			Marca:	JUNGHEINRICH			
LOGIRAN S.A - RANSA CD1		KM 22 1/2 VIA A DAULE			Modelo:	MC391 ERE 120-98220878			
					Serie:	98220878			
Responsable:		Cargo:			Horómetro:	2601,00			
David Carrasco		RESPONSABLE ASIGNADO			Año de Fabricación:	2018			
					Datos	BATERIA CA		CARGADOR	
Ciudad:	Fecha:	Actividad:			Marca:	JUNGHEINRICH		JUNGHEINRICH	
Guavaguil 09/11/2022 Mantenimiento Correctivo de Montacargas		200	Modelo:	24v2pzs250 slt10		slt100			
Guayaquil	09/11/2022	Mantenimiento Correctivo de Montacargas			Serie:	1		1	
Estado Inicial del Equipo:		¿Lo ejecuta?				Voltaje:	24,00	Densidad:	-
INOPERATIVO		¿Existe evidencia de la revisión diaria del equipo montacarga? (Elaboración del CHECK LIST)	Siem	ore	Χ	Amperaje:	250,00	1,00	60
Fuente de Energía:			Rara \	√ez		Dimensiones: 1,00 / 1,00 / 1,00		/ 1,00 / 1,00	-
ELECTRICO			Nunc	ca		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	NA
Filtros	NA	Limpieza	NA	Switch de Seguridad	NA	Empaques	NA	Refrigerante	NA
Func. Válvulas / Controles	NA	Ajuste de Terminales	NA	Pedal Freno	NA	Cables de Control	NA	Motor Arranque / Alternador	NA
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	NA
SISTEMA ELÉCTRICO Uniones Atornilladas		NA	Nivel / Cambio de Aceite	NA	Chequeos Rodillos	NA	EQUIPOS ADICIONALE	S	
Fusibles	NA	Ajustes de Conjunto	NA	Filtro / Cambio	NA	UNIDAD DE CONTROL		Horquillas	NA
Cables / Terminales	NA	Asiento Conductor	NA	Fugas	NA	Lisa / Tarjetas	NA	Carro porta horquilla	NA
Sistema de Seguridad	NA	Letreros Indicadores	NA	Motor / Escobillas	NA	DIRECCIÓN		MATERIAL MTO.	
Conectores/Controladores	NA	Enganche de Remolque	NA	REVISIÓN DE OPERACI	ÓN	Generador de Torque	Rv	Agua para batería	NA
Tornillería Eléctrica	NA	RUEDAS		Medidor Horas	NA	Motor / Escobillas	Rv	Desengrasante	NA
Escobillas de Motores	NA	Estado de Soportes	NA	Indicador de Descarga	NA	Cadena de Dirección	Rv	Grasa	NA
BATERÍA		Estado de Ruedas	NA	Bocina	NA	Niveles de Aceite y Grasa	Rv	Aceite hidráulico	NA
Estado de Baterías	NA	Retirar Hilos	NA	Luces Indicadores / Faros	NA	Tensión de la Cadena	Rv	Aceite transmisión	NA
Nivel de Electrolito	NA	Engrasar	NA	Switch de Emergencia	NA	Columna de Dirección	Rv	Limpiador de motores	NA
Conectores/pernos/tapon.	NA	Desgaste de bandaje	NA	Operacón de Controles	NA	Rodamientos	Rv	Lubricante de cadena	NA
Estado de Cables	NA	Presión Inflado	NA	Limpieza de Equipo	NA	Cilindro / Vástagos	Rv	Otros:	NA
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 desviación en la dirección

## MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO

se realiza desmontajende la dirección para regular y alinear la misma.

INSUMOS Y REPUESTOS INSTALADOS							
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad				

## **OBSERVACIONES**

equipo presenta problema en la dirección equipo se va hacia la izquierda. se realiza desmontaje de la dirrecion y se calibra el mismo.

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS							
Descripción Cantidad Descripción Cantidad							
CORREA CORREA	1,00	lengueta de ajuste	1,00				

Firma Recibido a Satisfacción Cliente:	Calificación del Servicio:	Firma Técnico:
-	5	JAIRO CEDEÑO

Cronograma	de T	iempos
------------	------	--------

Técnico	Arribo a Cliente	Inicio de Mantenimiento	Fin de Mantenimiento	Firma de OT por el Cliente
JAIRO CEDEÑO	11:10:00	11:20:00	14:30:00	14:40:00
				l

## ANEXOS



