

FORM-PST-003 Postventa Equipos Rentados

		DAT	OS GENE	RALE	S			
INFORMACION COMPAÑÍA					DATOS DEL MONTACARGAS			
Cliente:		Dirección:			Marca: JUNGHEINRICH			RICH
LOGIRAN S.A - RANSA CD1		KM 22 1/2 VIA A DAULE		Modelo:	MC391 ERE 120-98220878			
				Serie:	98220878		8	
Responsable:		Cargo:		Horómetro:	3474,00			
David Carrasco		RESPONSABLE ASIGNADO		Año de Fabricación:	2020			
				Datos	BATERIA		CARGADOR	
Ciudad:	Fecha:	Actividad:		Marca:	na		na	
Guayaquil 23/06/2023		Mantenimiento Correctivo de Montacargas		Modelo:	na		na	
		Mantenimiento Correctivo de Montacargas			Serie:	na		na
Estado Inicial del Equipo:		¿Lo ejecuta?			Voltaje:	1,00	Densidad:	-
INOPERATIVO		¿Existe evidencia de la revisión	Siempre	Х	Amperaje:	1,00	1,00	na
Fuente de Energía:		diaria del equipo montacarga?	Rara Vez		Dimensiones:	1,00	/ 1,00 / 1,00	-
ELECTRICO		(Elaboración del CHECK LÍST)	Nunca		Tiempo Duracion Bateria:	8		-

				CHEQUEO DE C	CONT	ROL				
SISTEMA HIDRAULICO CARGADOR		RGADOR FRENOS			MÀSTIL		MARCHA			
Estado/Nivel de Aceite	Rv	Carcasa	Rv	Eficiencia / Mecanismo	Rv	Interruptor Límite	Rv	Revisión / Cambio Bujías	Rv	
Fugas	Rv	Cables	Rv	Estado Zapatas	Rv	Lubricado de Cadenas	Rv	Aceite Motor	Rv	
Mangueras/Conexiones	Rv	Conectores	Rv	Líquido de Frenos	Rv	Topes superiores / Topes inferiores	Rv	Bandas	Rv	
Filtros	Rv	Limpieza	Rv	Switch de Seguridad	Rv	Empaques	Rv	Refrigerante	Rv	
Func. Válvulas / Controles	Rv	Ajuste de Terminales	Rv	Pedal Freno	Rv	Cables de Control	Rv	Motor Arranque / Alternador	Rv	
Motor / Escobillas	Rv	CHASIS		Pedal Freno	Rv	Engrasar	Rv	Filtro de Aire	Rv	
Cilindros / Vástagos	Rv	Soporte / Techo	Rv	TRACCIÓN		Tensión de Cadena	Rv	Sistema de Combustible	Rv	
SISTEMA ELÉCTRICO Uniones Atornilladas		Uniones Atornilladas	Rv	Nivel / Cambio de Aceite	Rv	Chequeos Rodillos	Rodillos Rv		EQUIPOS ADICIONALES	
Fusibles	Rv	Ajustes de Conjunto	Rv	Filtro / Cambio	Rv	UNIDAD DE CONTROL		Horquillas	Rv	
Cables / Terminales	Rv	Asiento Conductor	Rv	Fugas	Rv	Lisa / Tarjetas	Rv	Carro porta horquilla	Rv	
Sistema de Seguridad	Rv	Letreros Indicadores	Rv	Motor / Escobillas	Rv	DIRECCIÓN MATERIAL N		MATERIAL MTO.		
Conectores/Controladores	Rv	Enganche de Remolque	Rv	REVISIÓN DE OPERACI	ÓN	Generador de Torque	Rv	Agua para batería	Rv	
Tornillería Eléctrica	Rv	RUEDAS		Medidor Horas	Rv	Motor / Escobillas	Rv	Desengrasante	Rv	
Escobillas de Motores	Rv	Estado de Soportes	Rv	Indicador de Descarga	Rv	Cadena de Dirección	Rv	Grasa	Rv	
BATERÍA		Estado de Ruedas	Rv	Bocina	Rv	Niveles de Aceite y Grasa	Rv	Aceite hidráulico	Rv	
Estado de Baterías	Rv	Retirar Hilos	Rv	Luces Indicadores / Faros	Rv	Tensión de la Cadena	Rv	Aceite transmisión	Rv	
Nivel de Electrolito	Rv	Engrasar	Rv	Switch de Emergencia	Rv	Columna de Dirección	Rv	Limpiador de motores	Rv	
Conectores/pernos/tapon.	Rv	Desgaste de bandaje	Rv	Operacón de Controles	Rv	Rodamientos	Rv	Lubricante de cadena	Rv	
Estado de Cables	Rv	Presión Inflado	Rv	Limpieza de Equipo	Rv	Cilindro / Vástagos	Rv	Otros:	Rv	
Densidad Promedio	Rv	Rodamientos	Rv	Limpieza Área de Trabajo	Rv					
	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 sin cable de potencia del controlador, y sin contactor

MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO

Se procede a realizar la instalación del cable de potencia del controlador, y contactor; se realiza pruebas de funcionamiento. Equipo operativo.

INSUMO	S Y REPUESTOS IN	ISTALADOS	
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad

OBSERVACIONES

Equipo operativo

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS						
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad			

Firma Recibido a Satisfacción Cliente:	Calificación del Servicio:	Firma Técnico:
Carlos Sanchez	5	HERNAN MACIAS

Cronograma de Tiempos

Técnico	Arribo a Cliente	Inicio de Mantenimiento	Fin de Mantenimiento	Firma de OT por el Cliente
HERNAN MACIAS	08:20:00	08:30:00	09:30:00	09:30:00



