

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:	MC740 - ERE120n - FN902174			
				Serie:	FN902174		74	
Responsable:		Cargo:		Horómetro:	20301,00			
David Carrasco		RESPONSABLE ASIGNADO		Año de Fabricación:	2016			
		NESPONSABLE ASIGNADO			Datos	В	ATERIA	CARGADOR
Ciudad:	Fecha:	Actividad:			Marca:	JUNGHEINRICH		JUNGHEINRICH
Guayaquil 10/06/2023		Mantaginianta Comestina de Mantagarea		Modelo:	24v3pzs250		slt100	
		Mantenimiento Correctivo de Montacargas			Serie:	1		1
Estado Inicial del Equipo:		¿Lo ejecuta?			Voltaje:	24,00	Densidad:	-
INOPERATIVO Fuente de Energía: ELECTRICO		¿Existe evidencia de la revisión diaria del equipo montacarga? (Elaboración del CHECK LIST)	Siempre	Х	Amperaje:	250,00	1,00	70
					Dimensiones:	1,00	/ 1,00 / 1,00	-
					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		Uniones Atornilladas	NA	Nivel / Cambio de Aceite	NA	Chequeos Rodillos	NA	EQUIPOS ADICIONALE	S
Fusibles	Rp	Ajustes de Conjunto	NA	Filtro / Cambio	NA	UNIDAD DE CONTROL	•	Horquillas	NA
Cables / Terminales	Rp	Asiento Conductor	NA	Fugas	NA	Lisa / Tarjetas	NA	Carro porta horquilla	NA
Sistema de Seguridad	Rp	Letreros Indicadores	NA	Motor / Escobillas	NA	DIRECCIÓN		MATERIAL MTO.	
Conectores/Controladores	Rp	Enganche de Remolque	NA	REVISIÓN DE OPERACI	ÓN	Generador de Torque	NA	Agua para batería	NA
Tornillería Eléctrica	Rp	RUEDAS		Medidor Horas	NA	Motor / Escobillas	NA	Desengrasante	NA
Escobillas de Motores	Rp	Estado de Soportes	NA	Indicador de Descarga	NA	Cadena de Dirección	NA	Grasa	NA
BATERÍA	1	Estado de Ruedas	NA	Bocina	NA	Niveles de Aceite y Grasa	NA	Aceite hidráulico	NA
Estado de Baterías	NA	Retirar Hilos	NA	Luces Indicadores / Faros	NA	Tensión de la Cadena	NA	Aceite transmisión	NA
Nivel de Electrolito	NA	Engrasar	NA	Switch de Emergencia	NA	Columna de Dirección	NA	Limpiador de motores	NA
Conectores/pernos/tapon.	NA	Desgaste de bandaje	NA	Operacón de Controles	NA	Rodamientos	NA	Lubricante de cadena	NA
Estado de Cables	NA	Presión Inflado	NA	Limpieza de Equipo	NA	Cilindro / Vástagos	NA	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 sin marcha y sin funciones hidraulicas. linea de sensores de seguridad de los brazos dañado. por lo cual no permite funcionamiento el equipo.

MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO

se corrige linea de seguridad y equipo queda operativo

David Carrasco

INSUMOS Y REPUESTOS INSTALADOS						
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad			

OBSERVACIONES

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS

equipo sin marcha y sin funciones hidraulicas. linea de sensores de seguridad de los brazos dañado. por lo cual no permite funcionamiento el equipo.

Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad
Firma Recibido a Satisfacción Cliente:	Calificación del Servic	io: 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	12:00:00	12:00:00	14:00:00	14:00:00
JAINO GEDENO	12.00.00	12.00.00	14.00.00	14.00.00

