

## FORM-PST-003 Postventa Equipos Vendidos

		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:	MC046 ERE 120-98020707			
				Serie:	98020707		17	
Responsable:		Cargo:			Horómetro:	1,00		
David Carrasco		DESDONGARI E ASIGNADO		Año de Fabricación:	2011			
		RESPONSABLE ASIGNADO			Datos	Datos BATERIA		CARGADOR
Ciudad:	Fecha:	Actividad:			Marca:	JUNGHEINRICH		na
Cupyaguil	30/05/2022	Mantenimiento Preventivo de Bateria		Modelo:	24v		na	
Guayaquil 30/05/2022		Mantenimiento Preventivo de Bateria			Serie:	BA622		1
Estado Inicial del Equipo:		¿Lo ejecuta?			Voltaje:	24,00	Densidad:	-
OPERATIVO		¿Existe evidencia de la revisión diaria del equipo montacarga? (Elaboración del CHECK LIST)	Siempre	Х	Amperaje:	1,00	1,00	1
Fuente de Energía:			Rara Vez		Dimensiones:	1,00	/ 1,00 / 1,00	-
ELECTRICO			Nunca		Tiempo Duracion Bateria:		8	-

				CHEQUEO DE C	CONT	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 Horqu		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 <b>DIRECCIÓN</b>		MATERIAL MTO.		
Conectores/Controladores	NA	Enganche de Remolque	NA	REVISIÓN DE OPERACI	ÓN	Generador de Torque	NA	Agua para batería	NA
Tornillería Eléctrica	NA	RUEDAS	•	Medidor Horas	NA	Motor / Escobillas	NA	Desengrasante	NA
Escobillas de Motores	NA	Estado de Soportes	NA	Indicador de Descarga	NA	Cadena de Dirección	NA	Grasa	NA
BATERÍA	•	Estado de Ruedas	NA	Bocina	NA	Niveles de Aceite y Grasa	NA	Aceite hidráulico	NA
Estado de Baterías	Rv	Retirar Hilos	NA	Luces Indicadores / Faros	NA	Tensión de la Cadena	NA	Aceite transmisión	NA
Nivel de Electrolito	Rv	Engrasar	NA	Switch de Emergencia	NA	Columna de Dirección	NA	Limpiador de motores	NA
Conectores/pernos/tapon.	Rv	Desgaste de bandaje	NA	Operacón de Controles	NA	Rodamientos	NA	Lubricante de cadena	NA
Estado de Cables	Rv	Presión Inflado	NA	Limpieza de Equipo	NA	Cilindro / Vástagos	NA	Otros:	NA
Densidad Promedio	Rv	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)	

INSUMOS Y REPUESTOS INSTALADOS							
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad				

OBSERVACIONES
se realiza limpieza y se llena de agua destilada Bateria

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS								
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad					

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

JAIRO CEDEÑO 09:00:00 09:00:00 11:00:00 11:00:00	Técnico	Arribo a Cliente	Inicio de Mantenimiento	Fin de Mantenimiento	Firma de OT por el Cliente
	JAIRO CEDEÑO	09:00:00	09:00:00	11:00:00	11:00:00

## **ANEXOS**



## ANEXOS

