

## FORM-PST-003 Postventa Equipos Rentados



		DAT	OS GEN	ERALE	S			
	INFORMA	CION COMPAÑÍA			D/	TOS DEL	MONTACARGA	S
Cliente:		Dirección:	Marca:	Marca: na				
LOGIRAN S.A - RANSA CD1		KM 22 1/2 VIA A DAULE		Modelo:	1			
		KIM 22 1/2 VIA A DAULE			Serie:	na		
Responsable:		Cargo:			Horómetro:	1,00		
David Carrasco		RESPONSABLE ASIGNADO			Año de Fabricación:	2023		
					Datos	BATERIA		CARGADOR
Ciudad:	Fecha:	Actividad:			Marca:	JUNGHEINRICH		na
00/00/0000		Mantenimiento Correctivo de Bateria			Modelo:	48v6pzs775		na
Guayaquii	Guayaquil 28/02/2023 Mantenimiento Correctivo de Bateria			ia	Serie:	1		1
Estado Inicial del Equipo:		¿Lo ejecuta?			Voltaje:	48,00	Densidad:	-
OPERATIVO		¿Existe evidencia de la revisión	Siempre	X	Amperaje:	775,00	1,00	1
Fuente de Energía:		diaria del equipo montacarga? (Elaboración del CHECK LIST)	Rara Vez	:	Dimensiones:	1,00 / 1,00 / 1,00		-
ELECTRICO			Nunca		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 Ato		Uniones Atornilladas	NA	Nivel / Cambio de Aceite NA		Chequeos Rodillos NA		EQUIPOS ADICIONALES	
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	IA <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				Ī
	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

se realiza prueba de caida de voltaje a bateria dando como resultado 2 celdas con menos de 1.5 v lo cual hacen que bateria se descargue rapido

## MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO

se realiza mediciones de caida de voltaje en contra presion a cada una de las celdas

INSUMOS Y REPUESTOS INSTALADOS							
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad				

## **OBSERVACIONES**

se realiza mediciones de caida de voltaje en contra presion a cada una de las celdas. adicional se debe realizar un mantenimiento general a celdas y carcasa del equipo

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS							
Descripción Cantidad Descripción Cantidad							
CELDA 05EPZS775L CELDA 05EPZS775L	2,00						

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

Cronograma	de	Tiempos
------------	----	---------

Técnico	Arribo a Cliente	Inicio de Mantenimiento	Fin de Mantenimiento	Firma de OT por el Cliente
JAIRO CEDEÑO	13:40:00	13:40:00	14:30:00	14:30:00

