

# FORM-PST-003 Postventa Equipos Rentados



		DAT	OS GENE	RALE	S			
INFORMACION COMPAÑÍA					DATOS DEL MONTACARGAS			
Cliente:		Dirección:			Marca: na			
LOGIRAN S.A - RANSA CD1		KM 22 1/2 VIA A DAULE		Modelo:	na			
				Serie:	na			
Responsable:		Cargo:		Horómetro:	1,00			
David Carrasco		DECDONICADI E ACIONADO		Año de Fabricación:	2023			
		RESPONSABLE ASIGNADO			Datos	BATERIA		CARGADOR
Ciudad:	Fecha:	Actividad:		Marca:	JUNGHEINRICH		na	
Guayaquil 25/04/2023 Mantenimiento Correctivo de Bateria			Modelo: 24v3pzs 465		na			
		Mantenimiento Correctivo de Bateria			Serie:	BA219		1
Estado Inicial del Equipo:		¿Lo ejecuta?			Voltaje:	24,00	Densidad:	-
INOPERATIVO		¿Existe evidencia de la revisión	Siempre	Χ	Amperaje:	250,00	1,00	1
Fuente de Energía:		diaria del equipo montacarga?	Rara Vez		Dimensiones:	1,00	/ 1,00 / 1,00	-
ELECTRICO		(Elaboración del CHECK LIST)	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 U		Uniones Atornilladas	NA	Nivel / Cambio de Aceite	NA	Chequeos Rodillos NA		EQUIPOS ADICIONALES		
Fusibles NA Ajustes de Conjunto NA Filtro		Filtro / Cambio	NA	A 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	A DIRECCIÓN MATERIAL		MATERIAL MTO.	ито.	
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	Rp	Retirar Hilos	NA	Luces Indicadores / Faros	NA	Tensión de la Cadena	NA	Aceite transmisión	NA	
Nivel de Electrolito	Rp	Engrasar	NA	Switch de Emergencia	NA	Columna de Dirección	NA	Limpiador de motores	NA	
Conectores/pernos/tapon.	Rp	Desgaste de bandaje	NA	Operacón de Controles	NA	Rodamientos	NA	Lubricante de cadena	NA	
Estado de Cables	Rp	Presión Inflado	NA	Limpieza de Equipo	NA	Cilindro / Vástagos	NA	Otros:	NA	
Densidad Promedio	Rp	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**

puentes de bateria no valen.

## MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO

se cambian puentes y pernos de bateria.

INSUMO	S Y REPUESTOS IN	ISTALADOS	
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad

## OBSERVACIONES

se instala puentes y pernos nuevos

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS						
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad			

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

## Cronograma de Tiempos

Técnico	Arribo a Cliente	Inicio de Mantenimiento	Fin de Mantenimiento	Firma de OT por el Cliente
JAIRO CEDEÑO	11:30:00	11:30:00	13:00:00	13:00:00

