

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:	1			
				Serie:	na			
Responsable:		Cargo:		Horómetro:	1,00			
David Carrasco		RESPONSABLE ASIGNADO		Año de Fabricación:	2022			
		RESPONSABLE ASIGNADO			Datos	BATERIA		CARGADOR
Ciudad:	Fecha:	Actividad:			Marca:	na		Ener Pulse
Guayaquil 12/10/2022		Mantenimiento Correctivo de Bateria		Modelo:	na		1	
		Mantenimiento Correctivo de Bateria			Serie:	1		CA323
Estado Inicial del Equipo:		¿Lo ejecuta?			Voltaje:	1,00	Densidad:	-
INOPER	RATIVO	¿Existe evidencia de la revisión	Siempre	Х	Amperaje:	1,00	1,00	70
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	TMO	ROL				
SISTEMA HIDRAULICO CARGADOR		ADOR FRENOS			MÀSTIL		MARCHA			
Estado/Nivel de Aceite	NA	Carcasa	Х	Eficiencia / Mecanismo	NA	Interruptor Límite	NA	Revisión / Cambio Bujías	NA	
Fugas	NA	Cables	Χ	Estado Zapatas	NA	Lubricado de Cadenas	NA	Aceite Motor	NA	
Mangueras/Conexiones	NA	Conectores	Χ	Líquido de Frenos	NA	Topes superiores / Topes inferiores	NA	Bandas	N	
Filtros	NA	Limpieza	Χ	Switch de Seguridad	NA	Empaques	NA	Refrigerante	N/	
Func. Válvulas / Controles	NA	Ajuste de Terminales	Χ	Pedal Freno	NA	Cables de Control	NA	Motor Arranque / Alternador	N/	
Motor / Escobillas	NA	CHASIS		Pedal Freno	NA	Engrasar	NA	Filtro de Aire	N/	
Cilindros / Vástagos	NA	Soporte / Techo	NA	TRACCIÓN		Tensión de Cadena	NA	Sistema de Combustible	N/	
SISTEMA ELÉCTRICO Uniones Ator		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	N/	
Cables / Terminales	NA	Asiento Conductor	NA	Fugas	NA	Lisa / Tarjetas	NA	Carro porta horquilla	N/	
Sistema de Seguridad	NA	Letreros Indicadores	NA	Motor / Escobillas	NA	DIRECCIÓN MATERIA		MATERIAL MTO.	IAL MTO.	
Conectores/Controladores	NA	Enganche de Remolque	NA	REVISIÓN DE OPERACI	ÓN	Generador de Torque	NA	Agua para batería	N/	
Tornillería Eléctrica	NA	RUEDAS		Medidor Horas	NA	Motor / Escobillas	NA	Desengrasante	N/	
Escobillas de Motores	NA	Estado de Soportes	NA	Indicador de Descarga	NA	Cadena de Dirección	NA	Grasa	N/	
BATERÍA		Estado de Ruedas	NA	Bocina	NA	Niveles de Aceite y Grasa	NA	Aceite hidráulico	N/	
Estado de Baterías	NA	Retirar Hilos	NA	Luces Indicadores / Faros	NA	Tensión de la Cadena	NA	Aceite transmisión	N/	
Nivel de Electrolito	NA	Engrasar	NA	Switch de Emergencia	NA	Columna de Dirección	NA	Limpiador de motores	N/	
Conectores/pernos/tapon.	NA	Desgaste de bandaje	NA	Operacón de Controles	NA	Rodamientos	NA	Lubricante de cadena	N/	
Estado de Cables	NA	Presión Inflado	NA	Limpieza de Equipo	NA	Cilindro / Vástagos	NA	Otros:	N/	
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

cable de la clavija en mal estado

MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO

se realiza retiro del cable para llevar aprensar nuevos conectores.

INSUMO	S Y REPUESTOS IN	ISTALADOS	
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad

OBSERVACIONES

cable de cargador altura de la clavija dañado. se retira el cable para cortar parte afectada y prensar nuevos conectores.

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS						
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad			
			•			

Firma Recibido a Satisfacción Cliente:	Calificación del Servicio:	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	10:15:00	10:15:00	11:30:00	11:40:00

