

FORM-PST-003 Postventa Equipos Vendidos



		DAT	OS GENE	RALE	S				
INFORMACION COMPAÑÍA					DATOS DEL MONTACARGAS				
Cliente:		Dirección:			Marca:	Marca: JUNGHEINRICH			
LOGIRAN S.A - RANSA CD1		KM 22 1/2 VIA A DAULE			Modelo:	MC064 ETV 216-91067684			
					Serie:	91067684			
Responsable:		Cargo:			Horómetro:	16419,00			
David Carrasco		RESPONSABLE ASIGNADO			Año de Fabricación:	2011			
					Datos	BATERIA CA		CARGADOR	
Ciudad:	Fecha:	Actividad:			Marca:	jungheinrich		NA	
00/00/0000		Mantaginianta Compativa da Mantagaras			Modelo:	- N		NA	
Guayaquil	30/08/2023	Mantenimiento Correctivo d	Mantenimiento Correctivo de Montacargas			-		NA	
Estado Inicial del Equipo:		¿Lo ejecuta?			Voltaje:	48,00	Densidad:	-	
INOPERATIVO		¿Existe evidencia de la revisión	Siempre		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	Х	Tiempo Duracion Bateria:		8	-	

				CHEQUEO DE C	TMO	ROL			
SISTEMA HIDRAULICO CARGADOR			FRENOS		MÀSTIL		MARCHA		
Estado/Nivel de Aceite	Rv	Carcasa	Rv	Eficiencia / Mecanismo	Rv	Interruptor Límite	Rv	Revisión / Cambio Bujías	Rv
Fugas	Rv	Cables	Rv	Estado Zapatas	Rv	Lubricado de Cadenas	Rv	Aceite Motor	Rv
Mangueras/Conexiones	Rv	Conectores	Rv	Líquido de Frenos	Rv	Topes superiores / Topes inferiores	Rv	Bandas	Rv
Filtros	Rv	Limpieza	Rv	Switch de Seguridad	Rv	Empaques	Rv	Refrigerante	Rv
Func. Válvulas / Controles	Rv	Ajuste de Terminales	Rv	Pedal Freno	Rv	Cables de Control	Rv	Motor Arranque / Alternador	Rv
Motor / Escobillas Rv		CHASIS	Pedal Freno		Rv	Engrasar F		Filtro de Aire	Rv
Cilindros / Vástagos	Rv	Soporte / Techo	Rv	TRACCIÓN		Tensión de Cadena	Rv	Sistema de Combustible	Rv
SISTEMA ELÉCTRICO Uniones Atornilladas		Uniones Atornilladas	Rv	Nivel / Cambio de Aceite	Rv	Chequeos Rodillos Rv		EQUIPOS ADICIONALES	
Fusibles	Rv	Ajustes de Conjunto	Rv	Filtro / Cambio	Rv	UNIDAD DE CONTROL		Horquillas	Rv
Cables / Terminales	Rv	Asiento Conductor	Rv	Fugas	Rv	Lisa / Tarjetas	Rv	Carro porta horquilla	Rv
Sistema de Seguridad	Rv	Letreros Indicadores	Rv	Motor / Escobillas	Rv	DIRECCIÓN		MATERIAL MTO.	
Conectores/Controladores	Rv	Enganche de Remolque	Rv	REVISIÓN DE OPERACI	ÓN	Generador de Torque	Rv	Agua para batería	Rv
Tornillería Eléctrica	Rv	RUEDAS		Medidor Horas	Rv	Motor / Escobillas	Rv	Desengrasante	Rv
Escobillas de Motores	Rv	Estado de Soportes	Rv	Indicador de Descarga	Rv	Cadena de Dirección	Rv	Grasa	Rv
BATERÍA		Estado de Ruedas	Rv	Bocina	Rv	Niveles de Aceite y Grasa	Rv	Aceite hidráulico	Rv
Estado de Baterías	Rv	Retirar Hilos	Rv	Luces Indicadores / Faros	Rv	Tensión de la Cadena	Rv	Aceite transmisión	Rv
Nivel de Electrolito	Rp	Engrasar	Rv	Switch de Emergencia	Rv	Columna de Dirección	Rv	Limpiador de motores	Rv
Conectores/pernos/tapon.	Χ	Desgaste de bandaje	Rv	Operacón de Controles	Rv	Rodamientos	Rv	Lubricante de cadena	Rv
Estado de Cables	Rv	Presión Inflado	Rv	Limpieza de Equipo	Rv	Cilindro / Vástagos	Rv	Otros:	Rv
Densidad Promedio	Rv	Rodamientos	Rv	Limpieza Área de Trabajo	Rv				
	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 se bloquea por caida de voltaje.

MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO

se revisa alimentacion y estado de bateria se encuentra que las celdas de las baterias no tienen agua destilada

INSUMOS Y REPUESTOS INSTALADOS									
Descripción	Descripción Cantidad Descripción Cantidad								

OBSERVACIONES

se revisa boltaje en cada celda y se ve llena de con agua destilada hasta el nivel correcto se deja cargando el equipo y queda operativo

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS							
Descripción Cantidad Descripción Cantid							
mantenimiento de bateria	1,00						

Firma Recibido a Satisfacción Cliente:	Calificación del Servicio:	Firma Técnico:
Carlos Sanchez	5	ANGEL GARCIA

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

Técnico	Arribo a Cliente	Inicio de Mantenimiento	Fin de Mantenimiento	Firma de OT por el Cliente
ANGEL GARCIA	10:00:00	10:15:00	12:00:00	12:00:00
				1



