

FORM-PST-003 Postventa Equipos Rentados



		DAT	OS GE	NE	RALE	S			
INFORMACION COMPAÑÍA						DATOS DEL MONTACARGAS			
Cliente:		Dirección:				Marca: JUNGHEINRICH			
LOGIDANIS	A - RANSA CD1	KM 22 1/2 VIA A DAULE Cargo:			Modelo:	MC749 ETV214-91111550			
LOGINAN 3.7	A - HANSA OD I				Serie:	91111550			
Responsable:					Horómetro:	1,00			
David Carrasco		RESPONSABLE ASIGNADO			Año de Fabricación:	2016			
					Datos	BATERIA		CARGADOR	
Ciudad:	Fecha:	Actividad:			Marca:	JUNGHEINRICH		JUNGHEINRICH	
Guavaguil 16/02/2023		Mantenimiento Preventivo 500 horas			Modelo:	48v5pzs750		slt100	
Guayaquil	10/02/2023	Mantenimiento Preventivo 500 noras			Serie:	1		1	
Estado Inicial del Equ	ipo:	¿Lo ejecuta?			Voltaje:	48,00	Densidad:	-	
OPE	RATIVO	¿Existe evidencia de la revisión diaria del equipo montacarga?	Siemp	re	Χ	Amperaje:	750,00	1,00	140
Fuente de Energía:			Rara Vez			Dimensiones:	1,00 / 1,00 / 1,00		-
ELEC	CTRICO	(Elaboración del CHECK LIST)	Nunc	а		Tiempo Duracion Bateria:	8		-

				CHEQUEO DE C	CNO	ROL			
SISTEMA HIDRAULICO CARGADOR			FRENOS		MÀSTIL		MARCHA		
Estado/Nivel de Aceite	Rv	Carcasa	Rv	Eficiencia / Mecanismo	L	Interruptor Límite	Lu	Revisión / Cambio Bujías	NA
Fugas	Rv	Cables	Rv	Estado Zapatas	L	Lubricado de Cadenas	Lu	Aceite Motor	NA
Mangueras/Conexiones	Rv	Conectores	Rv	Líquido de Frenos	L	Topes superiores / Topes inferiores	Lu	Bandas	NA
Filtros	Rv	Limpieza	Rv	Switch de Seguridad	L	Empaques	Lu	Refrigerante	NA
Func. Válvulas / Controles	Rv	Ajuste de Terminales	Rv	Pedal Freno	L	Cables de Control	Lu	Motor Arranque / Alternador	NA
Motor / Escobillas	Rv	CHASIS		Pedal Freno	L	Engrasar	Lu	Filtro de Aire	NA
Cilindros / Vástagos	Rv	Soporte / Techo	Rv	TRACCIÓN		Tensión de Cadena	Lu	Sistema de Combustible	NA
SISTEMA ELÉCTRICO Uniones Atornilladas		Uniones Atornilladas	Rv	Nivel / Cambio de Aceite	Rv	Chequeos Rodillos	Lu	EQUIPOS ADICIONALE	S
Fusibles	Rv	Ajustes de Conjunto	Rv	Filtro / Cambio	Rv	UNIDAD DE CONTROL		Horquillas	Lu
Cables / Terminales	Rv	Asiento Conductor	Rv	Fugas	Rv	Lisa / Tarjetas	L	Carro porta horquilla	Lu
Sistema de Seguridad Rv Letreros		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	Rv	Engrasar	Rv	Switch de Emergencia	Rv	Columna de Dirección	Rv	Limpiador de motores	Rv
Conectores/pernos/tapon.	Rv	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				1

INSUMOS Y REPUESTOS INSTALADOS							
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad				

OBSERVACIONES

mantenimiento preventivo de 500hrs se realiza limpieza lubricación de equipo lubricación de partes móviles y revisión de componente eléctricos

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS							
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad				
Firma Recibido a Satisfacción Cliente:	Calificación del Servici	o: Firma Técnico:					

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

ſ	Técnico	Arribo a Cliente	Inicio de Mantenimiento	Fin de Mantenimiento	Firma de OT por el Cliente
	JAIRO CEDEÑO	08:30:00	08:40:00	11:30:00	11:30:00

ANEXOS



