

FORM-PST-003 Postventa Equipos Vendidos



DATOS GENERALES									
INFORMACION COMPAÑÍA					DATOS DEL MONTACARGAS				
Cliente:		Dirección:			Marca:		JUNGHEINRICH		
LOGIDANISA	- RANSA CD2	KM 24 1/2 VIA A DAULE			Modelo:	na			
LOGINAN 3.A	- HANSA GDZ				Serie:	na			
Responsable:		Cargo:			Horómetro:	Horómetro: 1,00			
David Carrasco		RESPONSABLE ASIGNADO		Año de Fabricación:	2023				
				Datos	BATERIA		CARGADOR		
Ciudad:	Fecha:	Actividad:			Marca:	I	Eternity na		
Guayaquil 04/05/2023		Instalación do ren	Modelo:		na		na		
		Instalación de repuestos		Serie:	BA386		na		
Estado Inicial del Equi	po:	¿Lo ejecuta?	¿Lo ejecuta?			48,00	Densidad:	-	
INOPERATIVO		Existe evidencia de la revisión	Siempre	Х	Amperaje:	500,00	1,00	na	
Fuente de Energía:		diaria del equipo montacarga?	Rara Vez		Dimensiones:	1,00	/ 1,00 / 1,00	-	
ELEC	TRICO	(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	N
Fugas	NA	Cables	NA	Estado Zapatas	NA	Lubricado de Cadenas	NA	Aceite Motor	N
Mangueras/Conexiones	NA	Conectores	NA	Líquido de Frenos	NA	Topes superiores / Topes inferiores	NA	Bandas	N/
Filtros	NA	Limpieza	NA	Switch de Seguridad	NA	Empaques	NA	Refrigerante	N/
Func. Válvulas / Controles	NA	Ajuste de Terminales	NA	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 Atornilladas	NA	Nivel / Cambio de Aceite	NA	Chequeos Rodillos	NA	EQUIPOS ADICIONALE	S
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	NA DIRECCIÓN		MATERIAL 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 N		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)	

INSUMOS Y REPUESTOS INSTALADOS						
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad			

OBSERVACIONES

Orden de Venta: 70801 Se procede a desmontar los puentes en mal estado de la batería para posterior a ello instalar los 3 puentes nuevos con sus respectivos pernos, se le completa agua a las celdas de la batería.

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS						
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad			
Firma Recibido a Satisfacción Cliente:	Calificación del Servicio:	Firma Técnico:				
Carlos Sanchez	5	HERNAN MACIAS				

Cı	ronograma de Tiempos				
	Técnico	Arribo a Cliente	Inicio de Mantenimiento	Fin de Mantenimiento	Firma de OT por el Cliente
	HERNAN MACIAS	13:30:00	13:40:00	15:00:00	15:00:00

ANEXOS ANEXOS









