

FORM-PST-003 Postventa Equipos Rentados



		DAT	OS GENE	RALE	S			
	INFORMAC	ION COMPAÑÍA		DATOS DEL MONTACARGAS				
Cliente:		Dirección:		Marca:	JUNGHEINRICH			
LOGIRAN S.A	DANICA CD1	KM 22 1/2 VIA A DAULE		Modelo:	MC132 ECE 225-90425820			
LOGINAN 3.A	- HANSA GDT			Serie:	90425820		20	
Responsable:		Cargo:			Horómetro:		16789,0	00
David C	orracco	RESPONSABLE AS	ICNADO		Año de Fabricación:		2013	
David C	anasco	HESFONSABLE AS	IGNADO		Datos	В	ATERIA	CARGADOR
Ciudad:	Fecha:	Actividad:		Marca:	JUNGHEINRICH		JUNGHEINRICH	
Cuavaguil	14/06/2023	Mantenimiento Correctivo de Montacargas		Modelo:	24v3pzs465		slt100	
Guayaquil	14/00/2023	Mantenimiento Correctivo C	ie Montaca	iyas	Serie:		1	1
Estado Inicial del Equi	po:	¿Lo ejecuta	?		Voltaje:	24,00	Densidad:	-
INOPER	RATIVO	¿Existe evidencia de la revisión	Siempre	Х	Amperaje:	465,00	1,00	70
Fuente de Energía:		diaria del equipo montacarga?	Rara Vez		Dimensiones:	1,00	/ 1,00 / 1,00	-
ELEC1	RICO	(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	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	NA
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	Rv	Ajustes de Conjunto	NA	Filtro / Cambio	NA	UNIDAD DE CONTROL		Horquillas	N/
Cables / Terminales	Rv	Asiento Conductor	NA	Fugas	NA	Lisa / Tarjetas	NA	Carro porta horquilla	NA
Sistema de Seguridad	Rv	Letreros Indicadores	NA	Motor / Escobillas	NA	DIRECCIÓN		MATERIAL MTO.	
Conectores/Controladores	Rv	Enganche de Remolque	NA	REVISIÓN DE OPERACI	ÓN	Generador de Torque	NA	Agua para batería	N/
Tornillería Eléctrica	Rv	RUEDAS		Medidor Horas	NA	Motor / Escobillas	NA	Desengrasante	N/
Escobillas de Motores	Rv	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

equipo bloqueado en pasillo debido a fusible principal quemado.

MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO

se realiza cambio de fusible.

INSUMO	S Y REPUESTOS IN	NSTALADOS	
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad

OBSERVACIONES

se realiza cambio de fusible. y se realiza instalacion de rueda motriz

INSUMO	OS Y REPUESTOS S	UGERIDOS	
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad

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

Cronograma de Tiempos

r ei Cliente	Firma de OT por el Cli	Fin de Mantenimiento	Inicio de Mantenimiento	Arribo a Cliente	Técnico
00	12:30:00	12:30:00	10:30:00	10:30:00	JAIRO CEDEÑO
):(12:30	12:30:00	10:30:00	10:30:00	JAIRO CEDENO





