

FORM-PST-003 Postventa Equipos Rentados



		DAT	OS GEN	ERALE	S			
	INFORMA	CION COMPAÑÍA			D/	ATOS DEL	MONTACARGA	IS
Cliente:		Dirección:			Marca:		JUNGHEIN	RICH
LOGIDANIS	A - RANSA CD1	KM 22 1/2 VIA A D	\AIII =		Modelo:		MC354 ERE 120-	98047638
LOGINAN 3.7	A - HANSA OD I	RIVI ZZ 1/Z VIA A L	AULL		Serie:		9804763	8
Responsable:		Cargo:			Horómetro:		7191,00)
David	Carrasco	RESPONSABLE ASI	CNADO		Año de Fabricación:		2012	
David	Carrasco	RESPONSABLE ASI	GNADO		Datos	В	ATERIA	CARGADOR
Ciudad:	Fecha:	Actividad:			Marca:	JUNG	SHEINRICH	na
Cuavaguil	26/07/2022	Mantenimiento Correctivo d	a Mantaga	****	Modelo:	24	v2pzs250	na
Guayaquil	20/07/2022	Mantenimiento Correctivo d	e Montaca	irgas	Serie:		1	1
Estado Inicial del Equ	uipo:	¿Lo ejecuta?	?		Voltaje:	24,00	Densidad:	-
INOPE	RATIVO	¿Existe evidencia de la revisión	Siempre	X	Amperaje:	250,00	1,00	1
Fuente de Energía:		diaria del equipo montacarga?	Rara Vez		Dimensiones:	1,00	/ 1,00 / 1,00	-
ELEC	CTRICO	(Elaboración del CHECK LIST)	Nunca		Tiempo Duracion Bateria:		5	-

				CHEQUEO DE C	TMO	ROL			
SISTEMA HIDRAULICO)	CARGADOR		FRENOS		MÀSTIL		MARCHA	
Estado/Nivel de Aceite	Rv	Carcasa	NA	Eficiencia / Mecanismo	NA	Interruptor Límite	NA	Revisión / Cambio Bujías	NA
Fugas	Rv	Cables	NA	Estado Zapatas	NA	Lubricado de Cadenas	NA	Aceite Motor	NA
Mangueras/Conexiones	Rv	Conectores	NA	Líquido de Frenos	NA	Topes superiores / Topes inferiores	NA	Bandas	N/
Filtros	Rv	Limpieza	NA	Switch de Seguridad	NA	Empaques	NA	Refrigerante	N/
Func. Válvulas / Controles	Rv	Ajuste de Terminales	NA	Pedal Freno	NA	Cables de Control	NA	Motor Arranque / Alternador	N/
Motor / Escobillas	Rv	CHASIS		Pedal Freno	NA	Engrasar	NA	Filtro de Aire	N/
Cilindros / Vástagos	Rv	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	NA
Sistema de Seguridad	NA	Letreros Indicadores	NA	Motor / Escobillas	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	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

rueda motriz patina debido a que se salio eje de dirección

MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO

na

INSUMO	S Y REPUESTOS IN	ISTALADOS	
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad

OBSERVACIONES

equipo no operativo debido a que se salio de su sitio el eje de dirección y rueda motriz patina

INSUMO	S Y REPUESTOS S	UGERIDOS	
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad

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

Cronograma	de	Tiemr	กดร
Cibilogiailla	ue	Henry	JUS

a de OT por el Cliente	Fin de Mantenimiento	Inicio de Mantenimiento	Arribo a Cliente	Técnico
18:05:00	18:00:00	16:30:00	16:30:00	JAIRO CEDEÑO
	18:00:00	16:30:00	16:30:00	JAIRO CEDEÑO

ANEXOS

