

FORM-PST-003 Postventa Equipos Rentados



		DAT	OS GENI	RALE	S			
INFORMACION COMPAÑÍA					DATOS DEL MONTACARGAS			
Cliente:		Dirección:			Marca: JUNGHEINRICH			
LOGIRAN S.A - RANSA CD1		KM 22 1/2 VIA A DAULE		Modelo:	MC521 ERE 120-98181738			
				Serie:	98181738			
Responsable:		Cargo:			Horómetro:	931,00		
David Carrasco		RESPONSABLE ASIGNADO		Año de Fabricación:	2019			
		RESPONSABLE ASIGNADO			Datos	BATERIA		CARGADOR
Ciudad:	Fecha:	Actividad:			Marca:	JUNGHEINRICH JUN		JUNGHEINRICH
Guayaquil 22/09/2022		Mantenimiento Preventivo 500 horas			Modelo:	24v2pzs250		slt100
					Serie:	1		1
Estado Inicial del Equipo:		¿Lo ejecuta?			Voltaje:	24,00	Densidad:	-
OPERATIVO		¿Existe evidencia de la revisión diaria del equipo montacarga? (Elaboración del CHECK LIST)	Siempre	Х	Amperaje:	250,00	1,00	70
Fuente de Energía:			Rara Vez		Dimensiones:	1,00 / 1,00 / 1,00		-
ELECTRICO			Nunca		Tiempo Duracion Bateria:	5		-

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

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 Servicio: Firma Técnico:							

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

Cronograma de Tiempos

Técnico	Arribo a Cliente	Inicio de Mantenimiento	Fin de Mantenimiento	Firma de OT por el Cliente
JAIRO CEDEÑO	08:30:00	08:40:00	10:00:00	10:05:00
				1



ANEXOS