

DATOS GENERALES									
INFORMACION COMPAÑÍA					DATOS DEL MONTACARGAS				
Cliente:		Dirección:			Marca:		JUNGHEINRICH		
LOGIRAN S.A - RANSA CD1		KM 22 1/2 VIA A DAULE			Modelo:		MC288 ETV 318-91110864		
					Serie:		91110864		
Responsable:		Cargo:			Horómetro:		1,00		
David Carrasco		RESPONSABLE ASIGNADO			Año de Fabricación:		2016		
					Datos		BATERIA		CARGADOR
Ciudad:		Fecha:		Actividad:		Marca:		N/A	
Guayaquil		13/06/2023		Mantenimiento Correctivo de Montacargas		Modelo:		N/A	
						Serie:		N/A	
Estado Inicial del Equipo:		¿Lo ejecuta?			Voltaje:		48,00	Densidad:	-
OPERATIVO					Amperaje:		700,00	1,00	N/A
Fuente de Energía:		¿Existe evidencia de la revisión diaria del equipo montacarga? (Elaboración del CHECK LIST)			Dimensiones:		1,00 / 1,00 / 1,00		
ELECTRICO		Siempre X Rara Vez Nunca			Tiempo Duración Bateria:		1		



CHEQUEO DE CONTROL									
SISTEMA HIDRAULICO		CARGADOR		FRENOS		MÁSTIL		MARCHA	
Estado/Nivel de Aceite	Rv	Carcasa	NA	Eficiencia / Mecanismo	Rv	Interruptor Límite	Rv	Revisión / Cambio Bujías	Rv
Fugas	Rv	Cables	NA	Estado Zapatas	Rv	Lubricado de Cadenas	Rv	Aceite Motor	Rv
Mangueras/Conexiones	Rv	Conectores	NA	Líquido de Frenos	Rv	Topes superiores / Topes inferiores	Rv	Bandas	Rv
Filtros	Rv	Limpieza	NA	Switch de Seguridad	Rv	Empaques	Rv	Refrigerante	Rv
Func. Válvulas / Controles	Rv	Ajuste de Terminales	NA	Pedal Freno	Rv	Cables de Control	Rv	Motor Arranque / Alternador	Rv
Motor / Escobillas	Rv	CHASIS		Pedal Freno	Rv	Engrasar	Rv	Filtro de Aire	Rv
Cilindros / Vástagos	Rv	Soporte / Techo	Rv	TRACCIÓN		Tensión de Cadena	Rv	Sistema de Combustible	Rv
SISTEMA ELÉCTRICO		Uniones Atomilladas	Rv	Nivel / Cambio de Aceite	Rv	Chequeos Rodillos	Rv	EQUIPOS ADICIONALES	
Fusibles	Rv	Ajustes de Conjunto	Rv	Filtro / Cambio	Rv	UNIDAD DE CONTROL		Horquillas	Rv
Cables / Terminales	Rv	Asiento Conductor	Rv	Fugas	Rv	Lisa / Tarjetas	Rv	Carro porta horquilla	Rv
Sistema de Seguridad	Rv	Letreros Indicadores	Rv	Motor / Escobillas	Rv	DIRECCIÓN		MATERIAL MTO.	
Conectores/Controladores	Rv	Enganche de Remolque	Rv	REVISIÓN DE OPERACIÓN		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	NA	Retirar Hilos	Rv	Luces Indicadores / Faros	Rv	Tensión de la Cadena	Rv	Aceite transmisión	Rv
Nivel de Electrolito	NA	Engrasar	Rv	Switch de Emergencia	Rv	Columna de Dirección	Rv	Limpiador de motores	Rv
Conectores/pernos/tapon.	NA	Desgaste de bandaje	Rv	Operación de Controles	Rv	Rodamientos	Rv	Lubricante de cadena	Rv
Estado de Cables	NA	Presión Inflado	Rv	Limpieza de Equipo	Rv	Cilindro / Vástagos	Rv	Otros:	Rv
Densidad Promedio	NA	Rodamientos	Rv	Limpieza Área de Trabajo	Rv				

Revisado (Rv), Limpiado (L), Ajustado (A), Lubricado (Lu), Reparado (Rp), Cambiado (C), Dañado (X), No Aplica (NA)

INSUMOS Y REPUESTOS INSTALADOS			
Descripción		Cantidad	Cantidad

OBSERVACIONES
10/6/23 se procede a realiza el desmontaje del mástil de desmonta el equipo de la plataforma se coloca la faja al mástil y se realiza el levantamiento de mástil poco a poco se cuadra el equipo y se coloca el mástil al equipo se coloca los sepos y se calibra la distancia lateral del mástil se procede a montar laines en la parte baja del equipo y se quita los topes anti vuelco y se traslada así la parte de la bodegas internas se procede a limpiar el equipo completo y a probar funciones de equipo se verifica elevación funciones del retral y inclinación se verifica que no tenía desplazador se verifica las línea de comunicación con la electro válvula se procede a verificar el aceite en las parte de conector de la mangueras se revisa plunler del banco del mástil

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS			
Descripción		Cantidad	Cantidad

Firma Recibido a Satisfacción Cliente:	Calificación del Servicio:	Firma Técnico:
 Marlon Pezo	5	 ERICK STALIN RODRIGUEZ, STEVEN ASUNCIÓN

Cronograma de Tiempos				
Técnico	Arribo a Cliente	Inicio de Mantenimiento	Fin de Mantenimiento	Firma de OT por el Cliente
ERICK STALIN RODRIGUEZ	08:00:00	09:30:00	17:00:00	17:00:00
STEVEN ASUNCIÓN	N/A	08:00:00	17:00:00	N/A