

DATOS GENERALES										
INFORMACION COMPAÑÍA					DATOS DEL MONTACARGAS					
Cliente:		Dirección:			Marca:		JUNGHEINRICH			
LOGIRAN S.A - RANSA CD2		KM 24 1/2 VIA A DAULE			Modelo:		MC046 ERE 120-98020707			
					Serie:		98020707			
Responsable:		Cargo:			Horómetro:		16411,00			
David Carrasco		RESPONSABLE ASIGNADO			Año de Fabricación:		2017			
					Datos		BATERIA		CARGADOR	
Ciudad:		Fecha:		Actividad:		Marca:		junghheinrich		NA
Guayaquil		23/08/2023		Varios		Modelo:		BA229		NA
						Serie:		JHB0055		NA
Estado Inicial del Equipo:		¿Lo ejecuta?			Voltaje:		1,00	Densidad:	-	
OPERATIVO					Amperaje:		1,00	1,00	NA	
Fuente de Energía:		¿Existe evidencia de la revisión diaria del equipo montacarga? (Elaboración del CHECK LIST)			Siempre		Rara Vez		X	
ELECTRICO					Nunca		Tiempo Duracion Bateria:		8	
									-	



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	X	Bocina	Rv	Niveles de Aceite y Grasa	Rv	Aceite hidráulico	Rv
Estado de Baterías	Rv	Retirar Hilos	Rv	Luces Indicadores / Faros	Rv	Tensión de la Cadena	Rv	Aceite transmisión	Rv
Nivel de Electrolito	Rv	Engrasar	Rv	Switch de Emergencia	Rv	Columna de Dirección	Rv	Limpiaador de motores	Rv
Conectores/pernos/tapon.	Rv	Desgaste de bandaje	Rv	Operación de Controles	Rv	Rodamientos	Rv	Lubricante de cadena	Rv
Estado de Cables	Rv	Presión Inflado	Rv	Limpieza de Equipo	Rv	Cilindro / Vástagos	Rv	Otros:	Rv
Densidad Promedio	Rv	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
El montacarga genera mucha vibracion cuando se mueve a velocidad

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS			
Descripción		Cantidad	Cantidad
RUEDA MOTRIZ RUEDA MOTRIZ		1,00	

Firma Recibido a Satisfacción Cliente:	Calificación del Servicio:	Firma Técnico:
 Carlos Sanchez	5	 ANGEL GARCIA

Cronograma de Tiempos				
Técnico	Arribo a Cliente	Inicio de Mantenimiento	Fin de Mantenimiento	Firma de OT por el Cliente
ANGEL GARCIA	17:00:00	17:00:00	17:15:00	17:15:00

ANEXOS

