

DATOS GENERALES						
INFORMACION COMPAÑÍA				DATOS DEL MONTACARGAS		
Cliente:		Dirección:		Marca:	JUNGHEINRICH	
LOGIRAN S.A - RANSA CD1		KM 22 1/2 VIA A DAULE		Modelo:	MC391 ERE 120-98220878	
				Serie:	98220878	
Responsable:		Cargo:		Horómetro:	2797,00	
David Carrasco		RESPONSABLE ASIGNADO		Año de Fabricación:	2016	
				Datos	BATERIA	CARGADOR
Ciudad:	Fecha:	Actividad:		Marca:	JUNGHEINRICH	JUNGHEINRICH
Guayaquil	11/01/2023	Mantenimiento Correctivo de Montacargas		Modelo:	24v2pzs250	slt100
				Serie:	1	1
Estado Inicial del Equipo:		¿Lo ejecuta?		Voltaje:	24,00	Densidad:
INOOPERATIVO				Amperaje:	250,00	1,00
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 Duracion Bateria:	8	

CHEQUEO DE CONTROL						
SISTEMA HIDRAULICO	CARGADOR	FRENOS	MÁSTIL	MARCHA		
Estado/Nivel de Aceite	NA	Carcasa	NA	Interrupción Límite	NA	Revisión / Cambio Bujías
Fugas	NA	Cables	NA	Lubricado de Cadenas	NA	Aceite Motor
Mangueras/Conexiones	NA	Conectores	NA	Topes superiores / Topes inferiores	NA	Bandas
Filtros	NA	Limpieza	NA	Empaques	NA	Refrigerante
Func. Válvulas / Controles	NA	Ajuste de Terminales	NA	Cables de Control	NA	Motor Arranque / Alternador
Motor / Escobillas	NA	CHASIS	NA	Engrasar	NA	Filtro de Aire
Cilindros / Vástagos	NA	Soporte / Techo	NA	Tensión de Cadena	NA	Sistema de Combustible
SISTEMA ELÉCTRICO	Uniones Atomilladas	NA	Nivel / Cambio de Aceite	Chequeos Rodillos	NA	EQUIPOS ADICIONALES
Fusibles	NA	Ajustes de Conjunto	NA	UNIDAD DE CONTROL	Horquillas	NA
Cables / Terminales	NA	Asiento Conductor	NA	Lisa / Tarjetas	NA	Carro porta horquilla
Sistema de Seguridad	NA	Letreros Indicadores	NA	DIRECCIÓN	MATERIAL MTO.	
Conectores/Controladores	NA	Enganche de Remolque	NA	REVISIÓN DE OPERACIÓN	Generador de Torque	NA
Tornillería Eléctrica	NA	RUEDAS	NA	Motor / Escobillas	NA	Desengrasante
Escobillas de Motores	NA	Estado de Soportes	NA	Cadena de Dirección	NA	Grasa
BATERÍA	Estado de Ruedas	NA	Bocina	Niveles de Aceite y Grasa	NA	Aceite hidráulico
Estado de Baterías	NA	Retirar Hilos	NA	Tensión de la Cadena	NA	Aceite transmisión
Nivel de Electrolito	NA	Engrasar	NA	Columna de Dirección	NA	Limpiaador de motores
Conectores/pernos/tapon.	NA	Desgaste de bandaje	NA	Rodamientos	NA	Lubricante de cadena
Estado de Cables	NA	Presión Inflado	NA	Cilindro / Vástagos	NA	Otros:
Densidad Promedio	NA	Rodamientos	NA	Limpieza Área de Trabajo	NA	

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



DESCRIPCIÓN DE LA FALLA
correa de dirección entre la lanza y transmisión dañada. pernos partidos dentro de la lanza

MANTENIMIENTO CORRECTIVO REALIZADO
se lleva lanza a proveedor dicon para extracción de pernos rotos. se cambia correa.

INSUMOS Y REPUESTOS INSTALADOS			
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad

OBSERVACIONES
se lleva lanza a proveedor dicon para extracción de pernos rotos. se cambia correa.

INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS			
Descripción	Cantidad	Descripción	Cantidad

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	12:00:00	12:00:00



