

| DATOS GENERALES                   |  |  |  |                                     |                                 |                |                           |                            |                  |  |
|-----------------------------------|--|--|--|-------------------------------------|---------------------------------|----------------|---------------------------|----------------------------|------------------|--|
| INFORMACION COMPAÑÍA              |  |  |  |                                     | DATOS DEL MONTACARGAS           |                |                           |                            |                  |  |
| <b>Cliente:</b>                   |  | <b>Dirección:</b>  |  |                                     | <b>Marca:</b>                   |                | <b>na</b>                 |                            |                  |  |
| LOGIRAN S.A - RANSA CD1           |  | KM 22 1/2 VIA A DAULE  |  |                                     | <b>Modelo:</b>                  |                | <b>na</b>                 |                            |                  |  |
|                                   |  |  |  |                                     | <b>Serie:</b>                   |                | <b>na</b>                 |                            |                  |  |
| <b>Responsable:</b>               |  | <b>Cargo:</b>  |  |                                     | <b>Horómetro:</b>               |                | <b>1,00</b>               |                            |                  |  |
| David Carrasco                    |  | RESPONSABLE ASIGNADO   |  |                                     | <b>Año de Fabricación:</b>      |                | <b>2018</b>               |                            |                  |  |
| <b>Ciudad:</b>                    |  | <b>Fecha:</b>  |  | <b>Actividad:</b>                   |                                 | <b>Datos</b>   |                           | <b>BATERIA</b>             |                  |  |
| Guayaquil                         |  | 02/09/2022   |  | Mantenimiento Preventivo de Batería |                                 | <b>Marca:</b>  |                           | <b>JH</b>                  |                  |  |
|                                   |  |  |  |                                     |                                 | <b>Modelo:</b> |                           | <b>JH</b>                  |                  |  |
|                                   |  |  |  |                                     |                                 | <b>Serie:</b>  |                           | <b>TODAS de 24 voltios</b> |                  |  |
| <b>Estado Inicial del Equipo:</b> |  | <b>¿Lo ejecuta?</b>  |  |                                     | <b>Voltaje:</b>                 |                | <b>24,00</b>              |                            | <b>Densidad:</b> |  |
| OPERATIVO                         |  |  |  |                                     | <b>Amperaje:</b>                |                | <b>375,00</b>             |                            | <b>1,00</b>      |  |
| <b>Fuente de Energía:</b>         |  | <b>¿Existe evidencia de la revisión diaria del equipo montacarga? (Elaboración del CHECK LIST)</b> |  |                                     | <b>Dimensiones:</b>             |                | <b>1,00 / 1,00 / 1,00</b> |                            | <b>-</b>         |  |
| ELECTRICO                         |  | Siempre X<br>Rara Vez<br>Nunca   |  |                                     | <b>Tiempo Duración Batería:</b> |                | <b>7</b>                  |                            | <b>-</b>         |  |

| CHEQUEO DE CONTROL         |    |                      |    |                              |    |                                     |    |                             |    |
|----------------------------|----|----------------------|----|------------------------------|----|-------------------------------------|----|-----------------------------|----|
| SISTEMA HIDRAULICO         |    | CARGADOR             |    | FRENOS                       |    | MÁSTIL                              |    | MARCHA                      |    |
| Estado/Nivel de Aceite     | NA | Carcasa              | NA | Eficiencia / Mecanismo       | NA | Interruptor Límite                  | NA | Revisión / Cambio Bujías    | NA |
| Fugas                      | NA | Cables               | NA | Estado Zapatas               | NA | Lubricado de Cadenas                | NA | Aceite Motor                | NA |
| Mangueras/Conexiones       | NA | Conectores           | NA | Líquido de Frenos            | NA | Topes superiores / Topes inferiores | NA | Bandas                      | NA |
| Filtros                    | NA | Limpieza             | NA | Switch de Seguridad          | NA | Empaques                            | NA | Refrigerante                | NA |
| Func. Válvulas / Controles | NA | Ajuste de Terminales | NA | Pedal Freno                  | NA | Cables de Control                   | NA | Motor Arranque / Alternador | NA |
| Motor / Escobillas         | NA | <b>CHASIS</b>        | NA | Pedal Freno                  | NA | Engrasar                            | NA | Filtro de Aire              | NA |
| Cilindros / Vástagos       | NA | Soporte / Techo      | NA | <b>TRACCIÓN</b>              | NA | Tensión de Cadena                   | NA | Sistema de Combustible      | NA |
| <b>SISTEMA ELÉCTRICO</b>   | NA | Uniones Atomilladas  | NA | Nivel / Cambio de Aceite     | NA | Chequeos Rodillos                   | NA | <b>EQUIPOS ADICIONALES</b>  | NA |
| Fusibles                   | NA | Ajustes de Conjunto  | NA | Filtro / Cambio              | NA | <b>UNIDAD DE CONTROL</b>            | NA | Horquillas                  | NA |
| 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 | <b>DIRECCIÓN</b>                    | NA | <b>MATERIAL MTO.</b>        | NA |
| Conectores/Controladores   | NA | Enganche de Remolque | NA | <b>REVISIÓN DE OPERACIÓN</b> | NA | Generador de Torque                 | NA | Agua para batería           | NA |
| Tornillería Eléctrica      | NA | <b>RUEDAS</b>        | NA | Medidor Horas                | NA | Motor / Escobillas                  | NA | Desengrasante               | NA |
| Escobillas de Motores      | NA | Estado de Soportes   | NA | Indicador de Descarga        | NA | Cadena de Dirección                 | NA | Grasa                       | NA |
| <b>BATERÍA</b>             | NA | Estado de Ruedas     | NA | Bocina                       | NA | Niveles de Aceite y Grasa           | NA | Aceite hidráulico           | NA |
| Estado de Baterías         | NA | Retirar Hilos        | NA | Luces Indicadores / Faros    | NA | Tensión de la Cadena                | NA | Aceite transmisión          | NA |
| Nivel de Electrolito       | NA | Engrasar             | NA | Switch de Emergencia         | NA | Columna de Dirección                | NA | Limpiaador de motores       | NA |
| Conectores/pernos/tapon.   | NA | Desgaste de bandaje  | NA | Operación de Controles       | NA | Rodamientos                         | NA | Lubricante de cadena        | NA |
| Estado de Cables           | NA | Presión Inflado      | NA | Limpieza de Equipo           | NA | Cilindro / Vástagos                 | NA | Otros:                      | NA |
| 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)

| INSUMOS Y REPUESTOS INSTALADOS |          |             |          |
|--------------------------------|----------|-------------|----------|
| Descripción                    | Cantidad | Descripción | Cantidad |
|                                |          |             |          |

| OBSERVACIONES   |
|---|
| BATETIA SE REALIZA LIMPIEZA B1 BA634 BA374 BA621 BA622 BA563 BA563 BA196 BNN BA461 BA221 BATERIS 24 VOLTIOS 465 AMPERIOS Batería se limpia se requiere pernos nuevos y cambio de conductos batería operativas |

| INSUMOS Y REPUESTOS SUGERIDOS |          |             |          |
|-------------------------------|----------|-------------|----------|
| Descripción                   | Cantidad | Descripción | Cantidad |
|                               |          |             |          |

| Firma Recibido a Satisfacción Cliente: | Calificación del Servicio: | Firma Técnico: |
|--|----------------------------|----------------|
| <br>CARLOS                             | 5                          | <br>BRYAN VERA |

| Cronograma de Tiempos |                  |                         |                      |                            |
|-----------------------|------------------|-------------------------|----------------------|----------------------------|
| Técnico               | Arribo a Cliente | Inicio de Mantenimiento | Fin de Mantenimiento | Firma de OT por el Cliente |
| BRYAN VERA            | 15:30:00         | 15:40:00                | 18:30:00             | 18:30:00                   |





































