
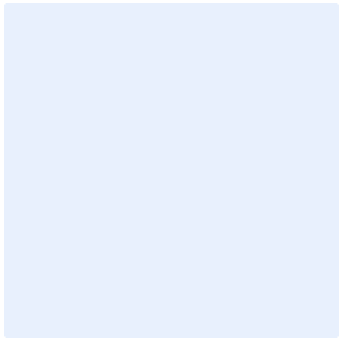
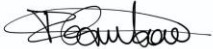
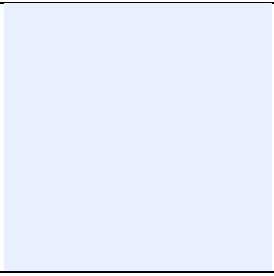


## ORDEN DE SERVICIO TÉCNICO ANDOVER

| IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE  |  |                         |         |
|---|--|-------------------------|---------|
| Cliente   | HOSPITAL BARROS LUCO TRUDEAU               |                         |         |
| Dirección   | GRAN AVENIDA Nº 3204, SAN MIGUEL, SANTIAGO |                         |         |
| Contacto  | CRISTIAN ROJAS                             |                         |         |
| Correo  | CRISTIANM.ROJAS@REDSALUD.GOV.CL            |                         |         |
| IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPAMIENTO   |  |                         |         |
| Equipo  | VENTILADOR TRILOGY 100                     |                         |         |
| Marca   | PHILIPS RESPIRONICS                        |                         |         |
| Modelo  | LA1054096                                  |                         |         |
| Serie   | TV119092626                                |                         |         |
| Software  |  | Hardware                |         |
| IDENTIFICACIÓN DE SISTEMA   |  |                         |         |
| OT - ACT  | 118290                                     | H Hombre                | 5 Horas |
| Cobertura   | Contrato                                   | H inicio                | 11:30   |
| Tipo de asistencia  | FCO  | H termino               | 16:30   |
| Fecha   | 04-01-2024                                 | O.C (Opcional)          |         |
| IDENTIFICACIÓN DE LA ATENCIÓN   |  |                         |         |
| Ingeniero   | Ignacio Gamboa Alvarado                    |                         |         |
| FALLA REPORTADA POR CLIENTE   |  |                         |         |
| Otros   |  |                         |         |
| Otros   |  |                         |         |
| DETECCIÓN DE PROBLEMÁTICA   |  |                         |         |
| FALLA IDENTIFICADA  | CAUSA                                      | SOLUCION                |         |
| Problemas en medicion de parametros   | Problema en tarjetas electronicas          | Calibracion de servicio |         |
| Otros:  | Otros:                                     | Otros:                  |         |
| OBSERVACION GENERAL   |  |                         |         |
| <p>Equipo es limpiado e iniciado identificando los siguientes valores de funcionamiento:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Horas funcionamiento turbina: 5685,8</li> <li>Versión de software: 14.2.05</li> </ul> <p>Se realiza FCO con su correspondiente, y se realizaron pruebas de funcionamiento. Donde el equipo presentó problemas de lecturas de presión de aire, dentro de los registros del equipo se encontró el error 133 (vinculado a problemas de lecturas de presión), se realizó una inspección interna y se identificó una desconexión entre el <i>porting block</i> y la <i>sensor PCA</i>, la cual fue normalizada, pasando de esta forma todas las pruebas de funcionamiento.</p> |  |                         |         |

| REGISTRO FOTOGRAFICO SI REQUIERE  |                              |  |                       |
|---|------------------------------|--|-----------------------|
| NUMERO DE SERIE DEL EQUIPO  |                              |  |                       |
|    |                              |          |                       |
| ESTADO DEL EQUIPO   |                              | SI   | NO                    |
| Equipo se encuentra operativo   |                              | <input checked="" type="radio"/>   | <input type="radio"/> |
| REPUESTO A SOLICITAR  |                              |  |                       |
| NUMERO DE PARTE   | DESCRIPCIÓN                  | CANTIDAD   | LOTE/SERIE            |
|   | RP- TRILOGY INLET AIR PATH/R | 1  | 230912                |
|   | RP- MR SYMBOL INTL           | 1  | 230921                |
|   | RP POLLEN FILTERS            | 1  | 230822                |
|   | UNO TRILOGY ADDENDUM, ML     | 1  | 88016                 |
|   |                              |  |                       |
|   |                              |  |                       |
| INSTRUMENTOS UTILIZADOS   |                              |  |                       |
| <div>No requiere</div> <div>No requiere</div>                                       |                              |  |                       |
|  |                              |        |                       |
| Ignacio Gamboa Alvarado<br>INGENIERO SERVICIO TECNICO ANDOVER                       |                              | Firma Supervisor o personal de EEMM<br>Nombre de Supervisor o personal EEMM<br>Institución |                       |