| Remisión Remisión a Auxiliar Mantanimiento Jourico A SUDICO Codigo Equipo W 3776 B Facha Inicio 20 -0 9-2 1 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | FECHA FIN AISLAMIENTO SI NO SI NO |
|--|--|
| EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO BARCAL DIANO CLASCIBADO CARTIDAD I DUTALLES ADICIONALES DAGOS POR PACIENTE L'MCC2A GENERAL CARTIDAD DUTALLES ADICIONALES DAGOS POR PACIENTE | FECHA FIN AISLAMIENTO SI NO SI NO |
| PAGE DANG SERVEDANG BESCRICION BESCRICION CARTIDAD I L'ML' 12 A GENERAL CARTIDAD II L'ML' 12 A GENERAL CARTIDAD III L'ML' 12 A GENERAL CARTIDAD | FECHA FIN AISLAMIENTO SI NO SI NO |
| Limlieza 6crea AL | Si No OBSERVACIONES |
| Limbire A General | Si No Si No Si No Si No OBSERVACIONES |
| Limbieza General | Si No Si No Si No OBSERVACIONES |
| LiMlieza General | Si No Si No Si No OBSERVACIONES |
| LiMliQ2A GENERAL | Si No No Si No OBSERVACIONES |
| LiMliQ2A GENERAL | Si No OBSERVACIONES |
| LiMliQ2A GENERAL | OBSERVACIONES |
| BARRAS | |
| Desconexión Pila "Fiujo a 0" E E E E E E E E E | 2.0 |
| RUIDO EXTRAÑO SI NO 3. ESTADO DE MANGUERAS BUENES MAIAS 4. SISTEMA DE REFRIGER. DAÑOS IDENTIFICADOS SISTADO DE LAS NEVIQUES 7. CONTROL DE | |
| TEMPERATURA Buena OIK Con Sobr | ecalentamiento UK |
| | Resultado |
| Prueba de Fugas Se verifica conexión neumática del equipo | |
| Conexión eléctrica Se verifican las conexiones eléctricas del equipo | |
| Conexión electrónica Se verifican las conexiones electrónicas del equipo | 7 |
| Prueos de alarma Se verifica sonido si es agudo o fuerte Otros: | |
| Ctros: | ì |
| DESCRIPCION DESCRIPCION CANT CODIGO DESCRIPCION | |
| Resulption de Preción 7 | CANT |
| Prueba / Slimulación Descripcion Flujo = 0 (Cierre flujómetro) Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - E5) 4 / | Resultado |
| Se verifica activacion de alarmas (LL - L0 - E5) Flujo Maximo Se verifica activacion de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5) | |
| Desconexión eléctrica Activación alarma sonora | |
| Desconexión tarjeta de flujo Desconecta linea eléctrica | |
| Activeción de valvula de alivio Obstruir manguera de salida de aire de compresor 5 / Otros: | |
| Dtros: | |
| PRUEBAS DE ALARMA C | OBSERVACIONES |
| (4-7-10) (4-7-70) (40-7-70) (41-70) (5 | |