

Fecha Demanda: 14-7-21 Retorno #
Asistir Mantenimiento: S. Bobrovicz No. Orden

Código Equipo: 10213316 Fecha Inicio Hora Inicio Labor Fecha Fin: 14-7-21

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO FECHA FIN AISLAMIENTO

Table with columns: FALLA, DAÑO, CLASE DAÑO, DESCRIPCION, CANTIDAD, ID. REPORTE, REPIESTO CAMBIADO (SI, NO)

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

PARAMETROS DE ENTREGA: In Mantenimiento, HOROMETRO, PRESION, OXIGENO, FLUJOMETRO, PRUEBAS DE ALARMA, REJILLAS, FILTROS, BASE, CODIGO DE BARRAS, RUEDAS, OBSERVACIONES

1. CICLADO: Tiempo de la prueba 2 H, Genero Alarma No, Si, Cual? led amarillo

2. RUIDO EXTRAÑO: Si, No, 3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenas, 4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno, Si, Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: Baja Concentracion

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Bueno, 7. CONTROL DE TEMPERATURA: Buena, Bueno, Con Sobrecalentamiento: No

SET DE PRUEBAS: Table with columns: No., Prueba, Descripción, Resultado

Descripción del diagnóstico identificado: Se instalan 4 conectores rápidos, se cambian 3 solenoides de bloque ciclos solo se ajusta

REPIESTOS USADOS: Table with columns: CODIGO, DESCRIPCION, CANT, CODIGO, DESCRIPCION, CANT

PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACION DE LAS LABORES REALIZADAS EN CONCENTRADOR: Table with columns: No., Prueba / Simulación, Descripción, Resultado

PARAMETROS DE ENTREGA: En Mantenimiento, HOROMETRO, PRESION, OXIGENO, FLUJOMETRO, PRUEBAS DE ALARMA, REJILLAS, FILTROS, BASE, CODIGO DE BARRAS, RUEDAS, OBSERVACIONES

42238 9.5 EQUIPO EN BUEN ESTADO FIRMA MANTENIMIENTO: S. Bobrovicz

SINTOMA REPORTADO OPERADOR DE SERVICIO

PARAMETROS DE ENTREGA

DIAGNOSTICO (ALLEN)

LABORES REALIZADAS

PARAMETROS DE ENTREGA