



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO: SADM/AMU/FR-020
Versión: 2 Fecha Actualización: 11/10/2018
Página 1 de 2

Fecha Recepción: 19-07-23 Número: 191028 Auxiliar Mantenimiento: Juan Diego Benjumea No. Orden:

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO
Codigo Equipo: NH404B Fecha Inicio: 19-07-23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 21-07-23

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

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
			Filtro externo lateral	1				

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

AREA DE MANTENIMIENTO

HORIZONTALIDAD	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALLAN	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (SI-NO)	Plu (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BASE (SI-NO)		
13219	63-2	93-2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto

1. CICLADO Tiempo de la prueba Generó Alarma No Si

3. RUIDO EXTRAÑO Si No 3. ESTADO DE MANGUERAS Buenos Malas 4. SISTEMA DE REFRIGERACION Bueno Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES Bueno 7. CONTROL DE TEMPERATURA Bueno Si Con Subrefrigerante No

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Plu 5.5 V	Verifica voltaje de la plu	OK
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agitado o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del problema identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	MANGERA TANQUE OXIGENO	1		TAMIZES	2
	MANGERA TAMIZES	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre FlujoMétrico)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - ES)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1, L2 - ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión lateral de flujo	Desconexión línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Observar manguera de salida de aire en compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

HORIZONTALIDAD	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REALLAN	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión (SI-NO)	Plu (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BASE (SI-NO)		
13225	63-2	95-2	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado

PRIMA MANTENIMIENTO