



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
Código: OX-0048-FR-02  
Versión: 2 Fecha Actualización: 11/02/18  
Página 1 de 2

Fecha Emisión: 4/4/23 Remisión: Auxiliar Mantenimiento: Santiago Morgan No. Orden:

IDENTIFICACION DEL EQUIPO  
Codigo Equipo: NN-1193 B Fecha Inicio: 4/4/23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 11/4/23

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

FALLA	DADO	CLASE DADO	DESCRIPCION	CATEGORIA	EL REPORTE	REPUERTO CAMBIADO
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No
					SI	No

DETALLES ADICIONALES DADO POR FACIENTE

En Mantenimiento	HORIMETRO	PRESION	ORDONO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAS	FILTROS	BARRAS	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconector (SI/NO)	Fuga (SI/NO)	"Flujo a T" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BARRA (SI/NO)	BARRA (SI/NO)		
	16125	6.3	9525												MTG

1. CICLADO: Tiempo de la prueba: Genero Alarma: No B: Cuel?

2. RUIDO EXTRAÑO: Si No

3. ESTADO DE MANGUERAS: Buenos Malas

4. SISTEMA DE REFRIGERACION: Bueno Malo

5. DAÑOS IDENTIFICADOS: 89% compresor fuera anillos nuevos. 30

6. ESTADO DE LAS CONEXIONES: Buenos

7. CONTROL DE TEMPERATURA: Bueno Si Con Sobrecalentamiento

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

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Parafijos	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo + 3 (Cierre Suplemento)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E3)	OK
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo e LED amarillo y (L1-L3-E3)	OK
3	Desconector eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconector bajada de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Ajustador de válvula de aire	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORIMETRO	PRESION	ORDONO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REGLAS	FILTROS	BARRAS	CODIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconector (SI/NO)	Fuga (SI/NO)	"Flujo a T" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	BARRA (SI/NO)	BARRA (SI/NO)		
	16135	6.3	9525		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Autobadido Sustit

MANTENIMIENTO OPERACIONES DE SERVICIO