



# ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO  
 Código: SAC-MAN-FR-005  
 Versión: 2 Fecha Actualización: 11/10/2014  
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: **8-11-23** Ramal # \_\_\_\_\_ Auxiliar Mantenimiento: **JANICA AROQUELO** No. Orden \_\_\_\_\_

Código Equipo: **NN-20253** Fecha Inicial: \_\_\_\_\_ Hora Inicio Labor: \_\_\_\_\_ Fecha Fin: \_\_\_\_\_

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FALTA	DAÑO	CLASIF. DAÑO			

ESTADÍSTICA DE ADICIONALES DIAGNÓSTICOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Flujo a F"	REGULAR	FILTROS				BASE
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							
	1985764	8-8	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI		
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Demora Alarma		No	SI	Cual?							
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	<b>FUJA EN BALBUJAS DE SIGLOS</b>													
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	Con Sobrecalentamiento						

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	SI
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 aguda o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	FILTRO INTERNO	1		PROTECTOR DISPLAY	1
Kit	MANGERA TAMICES	1		TAMICES	2
	MANGERA TANQUE OXIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
	Flejo = 0 (Cierre regulativo)	Se verifica activación de alarmas (LL - LS - ES)	SI
1	Flejo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LS-ES))	SI
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
3	Desconexión tarjeta de flejo	Desconecta línea eléctrica	SI
4	Activación de válvula de aire	Operar mangarón de salida de aire de compresor	SI
5	Otro:		
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Flujo a F"	REGULAR	FILTROS				BASE
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							
	19858	6-5	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FINA MANTENIMIENTO	