



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Código	040-MAN-FR-009
Versión	2
Fecha Actualización	17/10/2018
Página 1 de 2	

Fecha Revisión: 11-01-24 Revisión # Auxiliar Mantenimiento: **Jovier Asuero** No. Orden

Código Equipo: **NV 3988B** Fecha Inicio Hora Inicio Labor Fecha Fin

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLUJO		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
FILTRO LACTEAL DESPASTIC 2					

OTROS DATOS ADICIONALES DADOS POR EL CLIENTE

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	DESGRNO	FLOJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión (SI-NO)			Pila (SI-NO)			"Flujo a 0"			BUELLAS (SI-NO)				FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						
	186736687	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Genera Alarma		No	SI	Cual?												
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO	3. ESTADO DE MANDUJAS		Buenas	Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo								
3. DAÑOS IDENTIFICADOS	PUREZA Y 87 FUJA EN TUBO REFRIGERACION																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES	7. CONTROL DE TEMPERATURA										Bueno	Con Sobrecalentamiento							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 3.5 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 si es agudo o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	FILTRO DE AIRE INTERNO	1		TAMIZES	2
	KIT TAMIZES	1			
	KIT TANQUE ORIGINAL	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - ES)	SI
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 telega de flujo	Desconecta línea vibrática	SI
5	ACTIVACION DE VENTILADOR	Cerrar manguera de salida de gas del compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HOROMETRO	PRESION	DESGRNO	FLOJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión (SI-NO)			Pila (SI-NO)			"Flujo a 0"			BUELLAS (SI-NO)				FILTROS (SI-NO)	BASE (SI-NO)
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)						
	186736682	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			

FIRMA MANTENIMIENTO