



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 BAC-MAN-FR-009
 Fecha Actualización: 17/10/2015
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: **23-02-24** Remisión # _____ Auxiliar Mantenimiento: **JONIER AYUDAD** No. Orden: _____

Código Equipo: **NN-3197B** Fecha Inicio: _____ Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: _____

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

LIMPIEZA GENERAL

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Flujo a 2"	REJILLAS		FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS				RUELAS
					(1-10)	(11-20)	(21-30)		(1-10)	(11-20)			BASE (21-30)	MARCA (31-40)			
	15116	6.6	95.6	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51			
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala							
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO															
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	FAMA REPOTADA REGULADOR DE PRECION MPLO																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES											7. CONTROL DE TEMPERATURA	Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. 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
	REGULADOR DE PRECION	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre fugámetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LD - EE)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LD-EE))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Obtiene manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Flujo a 2"	REJILLAS		FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS				RUELAS
					(1-10)	(11-20)	(21-30)		(1-10)	(11-20)			BASE (21-30)	MARCA (31-40)			
	15120	6.6	95.4	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51	FIRMA MANTENIMIENTO		