



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 Código: OAD-MAN-0000
 Versión: 2 Fecha Actualización: 11/02/2018
 Página 1 de 2

Fecha Remisión: **06-07-23** Remisión a: **189978** Auxiliar Mantenimiento: **Juan Diego Benjumea** No. Orden: _____
 Código Equipo: **NN-1860B** Fecha Inicio: **06-07-23** Hora Inicio Labor: _____ Fecha Fin: **06-07-23**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA	SÍMBOLO	CORRECCIONES	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
			Acople rosca a tubo humidificador	1		SI

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA											RUELAS	OBSERVACIONES
					DESCONEXIÓN			"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUELAS		
					SI-NO	SI-NO	SI-NO					BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-NO)			
	7434	6,7	94,5	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genero Alarma		SI	NO	X	SI	Cust?		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	X	Mala	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena	X	Mala	7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento		NO	
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento		NO							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 0.3 V	Verifica voltaje de la pila	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 si es agudo o fuerte	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: _____

CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	Manguera a tanque de oxígeno	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 5 (Carril Regulador)	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) (L1-L5-ES)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Operar manguera de salida de aire de consumo	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA											RUELAS	OBSERVACIONES
					DESCONEXIÓN			"Flujo a 0"	REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUELAS		
					SI-NO	SI-NO	SI-NO					BASE (SI-NO)	MANEJA (SI-NO)	(SI-NO)			
	7936	6,4	94,2	SI	SI	SI	ES	X	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado
FIRMA MANTENIMIENTO:																	