



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: OAD-004-FRM-008
Versión: 2 Fecha Actualización: 17/02/2016
Página 1 de 2

Fecha Recepción: 02/08/23 Remisión #: 191984 Auxiliar Mantenimiento: Juan Diego Benjumea No. Orden:

Identificación del Equipo
Código Equipo: NN-11760 Fecha Inicio: 02-08-23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 02-08-23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
PRUEBA DE MANEJO	PRUEBA DE ALARMA				

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	RUELAS	OBSERVACIONES	
					DESCONECCIÓN			PILA	"Flujo a 0"	RECALZAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS					RUELAS
					SI	NO	NO						SI	NO				
	12853	6.4	9.52	SI	SI	SI	E5	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Genero Alarma		SI	NO	X	SI	NO	Cual?						
2. RUEDA EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Malo				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrecalentamiento		NO							

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila A.S. 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 se agota o falta	SI
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado: Ajuste al regulador del Tanque de O2, por presión alta

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	Filtro Interno	1			
	Interruptor	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cama Espineta)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	E5
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y L1-L2-E2)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión alarma electrónica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Ocultar manguera de salida de aire de compresor	SI
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	RUELAS	OBSERVACIONES	
					DESCONECCIÓN			PILA	"Flujo a 0"	RECALZAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS					RUELAS
					SI	NO	NO						SI	NO				
	12855	6.2	9.47	SI	SI	SI	E5	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO		
															FORMA MANTENIMIENTO	JULIA		