



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
OIM-MAN-FR-009
Versión 1 Fecha Actualización: 03/06/2019
Página 1 de 2

Fecha Realización	Ramal #	AUXER Movimiento			No. Orden
-------------------	---------	---------------------	--	--	-----------

Codigo Equipo	Fecha Inicio	Fecha Fin	No. Orden
MA-2700 B	07/04/22 7:33	07/04/22 9:17	

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES							
					Disconexión 20-40			Pila 20-40			"Flujo a 0"					CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS				
					(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)		(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)			
	1077	6.2	95.1	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si		Mont. prezentados
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Generó Alarma		No		Si		Cust										
2. RUIDO EXTRAÑO		Si		No		3. ESTADO DE MANOJERAS		Bueno		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Si		Mal						
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																						
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		Si		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	OK
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OK
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OK
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	OK fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del Regenerador identificado			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Sujineros)	Se verifica activación de alarmas (L-L0-E0)	Si
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (L-L0-E0)	Si
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión técnica de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alfa	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES						
					Disconexión 20-40			Pila 20-40			"Flujo a 0"					CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS			
					(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)		(20-40)	(20-40)	(20-40)	(20-40)		
	1078	6.0	94.7	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Funciona Correctamente Wilfredo C.
FIRMA MANTENIMIENTO																					