

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO		
		Código		GAD-MAH-FR-009		Versión: 2		
		Fecha Actualización: 17/10/2018		Página 1 de 2				
Fecha Remisión	19-03-24	Remisión #	Auxiliar Mantenimiento		JANER ROJ AJUDELO		No. Orden	
Código Equipo	NN-3563	Fecha Inicio	Hora Inicio Labor	Fecha Fin				
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO		
CATEGORÍA DE SERVICIO						SI	NO	
						SI	NO	
						SI	NO	
						SI	NO	
						SI	NO	
						SI	NO	
						SI	NO	
						SI	NO	
LIMPIEZA GENERAL								
En Mantenimiento		HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA		
		(Psi)	(1-7 Psi)	(80% - 88%)	(SI-No)	Desconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	
						"Flujo a 0" (LO-ES)	REJILLAS (SI-No)	
							FILTROS (SI-No)	
							BASE (SI-No)	
							CÓDIGO DE BARRAS (BASE (SI-NO) MANEJA (SI-NO) RUEDAS (SI-No))	
40		64	95	25	SI	SI	ES SI SI SI SI	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	Si	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	Malas	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS		MANGUERA SUEITA A TUBO REFRIGERACION						
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		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					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			
No.	Prueba / Simulación	Descripción					Resultado	
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - ES)					SI	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-LO-ES)					SI	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora					SI	
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica					SI	
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor					SI	
6	Otros:							
7	Otros:							
8	Otros:							
En Mantenimiento		HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA		
		(Psi)	(1-7 Psi)	(80% - 88%)	(SI-No)	Desconexión (SI-No)	Pila (SI-No)	
						"Flujo a 0" (LO-ES)	REJILLAS (SI-No)	
							FILTROS (SI-No)	
							BASE (SI-No)	
							CÓDIGO DE BARRAS (BASE (SI-NO) MANEJA (SI-NO) RUEDAS (SI-No))	
40242		66	953	SI	SI	SI	ES SI SI SI	
		FIRMA MANTENIMIENTO						