

<b>OXPro</b>		<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b>				FORMATO Código: GAD-MAN-FR-008 Versión: 1 Fecha Actualización: 08/05/18 Página 1 de 2	
Fecha Remisión	Remisión #	Acción Mantenimiento		No. Orden			

Código Equipo	112755 196230	Fecha Inicio	29/03/22 10:01	Fecha Fin	29/03/22 12:10
---------------	---------------	--------------	----------------	-----------	----------------

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	<input checked="" type="checkbox"/>	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO	
--------------------------------------	----	----	-------------------------------------	--------------------------	--	-----------------------	--

ESTADO IDENTIFICADO	CANTIDAD	UNIDAD	REQUISITO CUMPLIDO
			SI
			No
			SI
			No
			SI
			No
			SI
			No
			SI
			No
			SI
			No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MAPA (SI/NO)		
	5413	8.3	95.7	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		1 hora		Generó Alarma		NO		SI		Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO	SI		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Baja Mala	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONDICIONES	Buena				7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento			

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	OK
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 puesh
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado:			

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre tajante)	Se verifica activación de alarmas (L1-L8-ES)	N.A
2	Flujo Manera	Se verifica extinción de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarilla y (L1-L8-ES)	N.A
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alfa	Observar manguera de salida de aire de compresor	N.A
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flujo a 0" (SI/NO)				BASE (SI/NO)	MAPA (SI/NO)		
	5414	8.3	95.1	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	SI	N.A	SI	SI	Fuera Correctamente Wilmer G.
FIRMA MANTENIMIENTO														