



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 GAD-MVUPR-000
 Versión: 1
 Fecha Actualización: 05/05/2018
 Página 1 de 2

Fecha Revisión: _____ Revisión #: _____ Auxiliar Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **NW-3207B** Fecha Inicio: **23/05/22** Hora: **10:09** Fecha Fin: **23/05/22** Hora: **11:42**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FLAJA: SI NO Y FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

FLAJA	CONDICIÓN	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	RESULTADO

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flajo a 0" (SI/NO)				EXR (SI/NO)	MASR (SI/NO)			
6203	6.2	96.7	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	mant. preventivo	
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90min		Generó Alarma		No		SI		Cual?			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI/NO		No		3. ESTADO DE BANGUERAS		Bueno		Móvil		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	
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	OX
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	OX
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	OX
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al es agudo o sordo	OX fuerte
6	Otros:		
7	Otros:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flajo a 0 (Cierre Rápido)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E2)	ES
2	Flajo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED Amarillo y (L1-L3-E2))	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OX
4	Desconexión tarjeta de flajo	Desconexión línea eléctrica	OX
5	Activación de válvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OX
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI/NO)	Pila (SI/NO)	"Flajo a 0" (SI/NO)				EXR (SI/NO)	MASR (SI/NO)		
6203	6.2	96.7	SI	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	funciona correctamente Hilmer G.
FIRMA MANTENIMIENTO														