

	<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b>				FORMATO		
					Código	GAD-AMM-FR-006	
					Versión 1	Fecha Actualización: 30/08/14 Página 1 de 2	
Fecha Realizado	Remisión #	Asignar Mantenimiento	No. Orden				
<b>IDENTIFICACION DEL EQUIPO</b>							
Código Equipo	<b>MN-2394B</b>	Fecha Inicio	<b>19/03/22 7:26</b>	Fecha Fin	<b>19/03/22 9:10</b>		
<b>EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA</b>		SI	NO	<b>V</b>	<b>FECHA INICIO AISLAMIENTO</b>	<b>FECHA FIN AISLAMIENTO</b>	
FALLA	DAÑO O CAUSA DAÑO	DESCRIPCION DE LA FALLA			ANTICIPA	EL REPORTE	VERIFICADO CAMBIO
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No
						SI	No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	<b>PRUEBAS DE ALARMA</b>										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión		Pila	"Fuga a 0"		BELLAS	FILTROS	BARRAS	BARRAS					BARRAS	
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)
15501	6.0	91.0	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Mant. preventivo		
<b>1. CICLADO</b>		Tiempo de la prueba			90 min	Generó Alarma		No	Si	Causa?									
<b>2. RUIDO EXTRAÑO</b>		SI	No	<b>X</b>	<b>3. ESTADO DE MANGUERAS</b>		Buenas	Malas	Si	<b>4. SISTEMA DE REFRIGERACION</b>		Buen	Malo						
<b>5. DAÑOS IDENTIFICADOS</b>																			
<b>6. ESTADO DE LAS CONDICIONES</b>																			
Bueno					<b>7. CONTROL DE TEMPERATURA</b>		Buena	Mala	Si	Con Subenfriamiento									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.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 al ser agitado o fuerte	OK fuerte
6	Otro:		
7	Otro:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarmas (A1 - L1 - R1)	ES
2	Fuga Manera	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o L1-R1-S1)	NO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	activo
4	Desconexión tarjeta de fuga	Desconecta línea eléctrica	activo
5	Activación de válvula de aire	Destruir manguera de salida de aire de compresor	activo
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	<b>PRUEBAS DE ALARMA</b>										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión		Pila	"Fuga a 0"		BELLAS	FILTROS	BARRAS	BARRAS					BARRAS	
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)	(SI-NO)
15501	6.1	91.03	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Si	Correcto funcionamiento Walter G			
<b>FIRMA MANTENIMIENTO</b>																			