

		<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b>				FORMATO GND-MAN-PRO-08 Fecha Actualización: 02/05/18 Página 1 de 2	
Fecha Recepción	Resolución #	Anular Mantenimiento		No. Orden			
Código Equipo	M-499B		Fecha Inicio	29/10/21 9:20	Fecha Fin	29/10/21 9:12	
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	Y	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	

EQUIPO	CANTIDAD	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	PRUEBAS DE ALARMA			REACTIVO	ELECTRICO	DASAC	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión	Pila	"Flujo a F"						
4453	1	6.3 43.5	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	Mant. preventivo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90 min		Genero Alarma		X		Cual?		
2. RUEDO EXTRAÑO		SI	NO	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena		Males		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena
3. DAÑOS IDENTIFICADOS												
4. ESTADO DE LAS CONDICIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Con Sobrecalentamiento		

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 6.5 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 al ser agitado o forzado	OK
6	Otro:		parte
7	Otro:		

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a F (Ciclo Regulado)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (RD-Rigo o LED amarillo y (L1-L2-E2))	LO
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de alivio	Observar manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otro:		
7	Otro:		

EQUIPO	CANTIDAD	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	PRUEBAS DE ALARMA			REACTIVO	ELECTRICO	DASAC	CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES
				Desconexión	Pila	"Flujo a F"						
4454	1	6.3 928	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	Fuera Correcamente Wilmer G