

<b>OXPRO</b>		<b>ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES</b>				FORMATO GAD-MRO-FIC-005 Versión: 1 Fecha Actualización: 05/02/2018 Página 1 de 2	
Fecha Recepción	Revisión #	Auxiliar Mantenimiento				No. Orden	
Código Espite: <b>NW-1425B</b> Fecha Inicio: <b>14/05/22 7:33</b> Fecha Fin: <b>17/05/22 9:17</b>							
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	<b>V</b>	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FALLA							

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CONSUMO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RE-ILUMINACIÓN	FILTRO	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (B-04)	Pila (B-04)	"Flujo a 0"				BARRA (B-14)	BARRA (B-15)		
21905	6.1	93.6	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	17 de mayo
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		40 min		Generó Alarma		<input checked="" type="checkbox"/>						
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	<b>X</b>	3. ESTADO DE MANGUERAS		<input checked="" type="checkbox"/>				4. SISTEMA DE REFRIGERACION		<b>X</b>	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		<b>Bueno</b>			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	<b>SI</b>	Con Sobrecalentamiento					

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Fila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	<b>SI</b>
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	<b>OX</b>
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	<b>OX</b>
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	<b>OX</b>
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	<b>OX</b>
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico Identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	COLOR	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga - 0 (Cierre Flujo/Zero)	Se verifica activación de alarmas (L1-L0-ES)	<b>SI</b>
2	Fuga Visual	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L5-ES)	<b>LO</b>
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	<b>OX</b>
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea electrónica	<b>OX</b>
5	Activación de válvula de aire	Control manguera de salida de aire de compresor	<b>OX</b>
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	CONSUMO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RE-ILUMINACIÓN	FILTRO	BASE	CÓDIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (B-04)	Pila (B-04)	"Flujo a 0"				BARRA (B-14)	BARRA (B-15)		
21906	6P	93.2	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Correcto funcionamiento
FIRMA MANTENIMIENTO													<i>[Firma]</i>	