

OXPRO		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO																																	
		Código		020-MIN-FR-028		Versión 1																																	
		Fecha Actualización:		06/03/19		Página 1 de 1																																	
Fecha Recepción		Recepción #		Auxiliar Mantenimiento		No. Orden																																	
Código Equipo	MN-383 B		Fecha Inicio	22/09/18 7:34	Fecha Fin	22/09/18 9:14																																	
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO																																	
En Mantenimiento		HIDROMETRO	PRESIÓN	OSÍGENO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA																																	
3220		62951	5	5	5	<table border="1"> <tr> <th colspan="3">PRUEBAS DE ALARMA</th> <th>RELLANOS</th> <th>FILTROS</th> <th>TRAP</th> <th colspan="3">CÓDIGO DE BARRAS</th> <th>RUEDAS</th> </tr> <tr> <td>Desconexión (0-1)</td> <td>Pila (0-1)</td> <td>"Fuga a 0"</td> <td>(0-1)</td> <td>(0-1)</td> <td>(0-1)</td> <td>(0-1)</td> <td>(0-1)</td> <td>(0-1)</td> <td>(0-1)</td> </tr> <tr> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>ES</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>NO</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td></td> </tr> </table>		PRUEBAS DE ALARMA			RELLANOS	FILTROS	TRAP	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	Desconexión (0-1)	Pila (0-1)	"Fuga a 0"	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI			
PRUEBAS DE ALARMA			RELLANOS	FILTROS	TRAP	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS																														
Desconexión (0-1)	Pila (0-1)	"Fuga a 0"	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)																														
SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI																															
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		90min	Generó Alarma	X																																	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	NO	X	3. ESTADO DE MANGUERAS	X																																	
4. SISTEMA DE REFRIGERACION																																							
6. DAÑOS IDENTIFICADOS																																							
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA	Bueno	SI	Con Sobrecalentamiento																																
No.	Prueba	Descripción					Resultado																																
1	Estado Pila 0.2 V	Verifica voltaje de la pila					4 BU																																
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión acústica 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 agudo o fuerte					OK																																
6	Otro:																																						
7	Otro:																																						
Descripción del diagnóstico identificado		Bueno																																					
CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT																																		
No.		Prueba / Simulación	Descripción					Resultado																															
1		Fuga a 0 (Cierre Registro)	Se verifica activación de alarma (LI - LO - SS)					OK																															
2		Fuga Alarma	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LI-LO-SS))					OK																															
3		Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora					BUENO																															
4		Desconexión tarjeta de flujo	Desconexión línea eléctrica					BUENO																															
5		Activación de válvula de flujo	Cierre manguera de salida de aire de condensar					BUENO																															
6		Otro:																																					
7		Otro:																																					
8		Otro:																																					
En Mantenimiento		HIDROMETRO	PRESIÓN	OSÍGENO	FLUJIMETRO	PRUEBAS DE ALARMA		OBSERVACIONES																															
3220		63950	5	5	5	<table border="1"> <tr> <th colspan="3">PRUEBAS DE ALARMA</th> <th>RELLANOS</th> <th>FILTROS</th> <th>TRAP</th> <th colspan="3">CÓDIGO DE BARRAS</th> <th>RUEDAS</th> </tr> <tr> <td>Desconexión (0-1)</td> <td>Pila (0-1)</td> <td>"Fuga a 0"</td> <td>(0-1)</td> <td>(0-1)</td> <td>(0-1)</td> <td>(0-1)</td> <td>(0-1)</td> <td>(0-1)</td> <td>(0-1)</td> </tr> <tr> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>ES</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>NO</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td></td> </tr> </table>		PRUEBAS DE ALARMA			RELLANOS	FILTROS	TRAP	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	Desconexión (0-1)	Pila (0-1)	"Fuga a 0"	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI		<p>Próximos Correcamente</p> <p>FIRMA MANTENIMIENTO: Wilmar</p>	
PRUEBAS DE ALARMA			RELLANOS	FILTROS	TRAP	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS																														
Desconexión (0-1)	Pila (0-1)	"Fuga a 0"	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)	(0-1)																														
SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI																															