

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO																																																																																									
				Codigo		GAD-MBA-FR-008																																																																																									
				Versión: 2		Fecha Actualización: 17/03/2018																																																																																									
				Página: 1 de 2																																																																																											
Fecha Realización	21/04/23	Revisión		Auxiliar Mantenimiento	Santiago Morgano			Nº Orden																																																																																							
IDENTIFICACION DEL EQUIPO																																																																																															
Código Equipo	NU-805	Fecha Inicio	21/04/23	Hora Inicio Labor		Fecha Fin	21/04/23																																																																																								
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA				SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO																																																																																							
					<input checked="" type="checkbox"/>																																																																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>FALLA</th> <th>SABO</th> <th>ELASE SABO</th> <th>DESCRIPCION</th> <th>CANTIDAD</th> <th>SE REPORTE</th> <th>REPUESTO CAMBIADO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> </tbody> </table>									FALLA	SABO	ELASE SABO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SE REPORTE	REPUESTO CAMBIADO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO
FALLA	SABO	ELASE SABO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SE REPORTE	REPUESTO CAMBIADO																																																																																									
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
DETALLES ADICIONALES DADOS POR FACIENTE																																																																																															
ÁREA DE MANTENIMIENTO																																																																																															
En Mantenimiento		PRUEBAS DE ALARMA		REGLAJES		CÓDIGO DE BARRAS		OBSERVACIONES																																																																																							
HOROMETRO	PRESSION	ORIGENO	FLUJOMETRO	DESCONEXION	PILA	"Flujo a 0"	REGLAJES	FECHAS																																																																																							
MM	0-1 MPa	0-0.5 MPa	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400	0-400																																																																																							
454366959	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI																																																																																							
1. CICLADO				Tiempo de la prueba		Genero Alarma		SI																																																																																							
2. RUIDO EXTRAÑO				SI		NO		<input checked="" type="checkbox"/>																																																																																							
3. ESTADO DE MANGUERAS				Bueno		Malas																																																																																									
4. SISTEMA DE REFRIGERACION				SI		NO		<input checked="" type="checkbox"/>																																																																																							
5. ESTADO DE LAS CONEXIONES				Buenas		Malas																																																																																									
6. CONTROL DE TEMPERATURA				SI		NO		Con Sobrecalentamiento																																																																																							
SET DE PRUEBAS																																																																																															
No.	Prueba	Descripción	Resultado																																																																																												
1	Estado Pila 6.5 V	Verificar 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 a se agota o falta	OK																																																																																												
6	Otras																																																																																														
7	Otras																																																																																														
Descripción del diagnóstico identificado																																																																																															
REPUESTOS USADOS																																																																																															
CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT																																																																																										
	switch	1																																																																																													
PRUEBAS EFECTIVAS PARA VERIFICACION DE LAS LAMPARAS REALIZADAS EN CONCENTRACION																																																																																															
No.	Prueba / Situación	Descripción	Resultado																																																																																												
1	Flujo a 0 (Cero Suplemento)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	SI																																																																																												
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarma (L4) y alarma (LED Rojo o LED amarillo) (L1-L3-E3)	OK																																																																																												
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK																																																																																												
4	Desconexión botón de flujo	Desconexión línea eléctrica	OK																																																																																												
5	Activación de válvula de pilot	Operar manguera de pilot de aire de compresor	OK																																																																																												
6	Otras																																																																																														
7	Otras																																																																																														
8	Otras																																																																																														
OBSERVACIONES																																																																																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>FALLA</th> <th>SABO</th> <th>ELASE SABO</th> <th>DESCRIPCION</th> <th>CANTIDAD</th> <th>SE REPORTE</th> <th>REPUESTO CAMBIADO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>SI</td><td>NO</td></tr> </tbody> </table>									FALLA	SABO	ELASE SABO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SE REPORTE	REPUESTO CAMBIADO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO							SI	NO
FALLA	SABO	ELASE SABO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SE REPORTE	REPUESTO CAMBIADO																																																																																									
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
						SI	NO																																																																																								
PRIMA MANTENIMIENTO																																																																																															