

OXPRO		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO																																										
						Código: 2003-0000-000																																										
						Fecha Actualización: 17/02/2018																																										
						Página 1 de 2																																										
Fecha Formado	8/3/23	Formación #	180798	Auxiliar Mantenimiento	Santiago Moreno																																											
IDENTIFICACION DEL EQUIPO																																																
Código Equipo	NV-448B	Fecha Inicio	8/3/23	Fecha Inicio Labor		Fecha Fin	8/3/23																																									
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO																																										
			X																																													
DETALLES ADICIONALES (DATOS POR PACIENTE)																																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">En Mantenimiento</th> <th rowspan="2">HUMIDIMETRO</th> <th rowspan="2">PRESION</th> <th rowspan="2">OROSCO</th> <th rowspan="2">FLUJOMETRO</th> <th colspan="3">PRUEBAS DE ALARMA</th> <th rowspan="2">HEMILLAS</th> <th rowspan="2">FILTROS</th> <th rowspan="2">BASE</th> <th colspan="3">CÓDIGO DE BARRAS</th> <th rowspan="2">RUEDAS</th> <th rowspan="2">OBSERVACIONES</th> </tr> <tr> <th>Descripción</th> <th>Plg</th> <th>"Flujo a P"</th> <th>20-00</th> <th>20-00</th> <th>20-00</th> <th>20-00</th> <th>20-00</th> <th>20-00</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>En Mantenimiento</td> <td>299046572.55</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>ES</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>MTU</td> </tr> </tbody> </table>								En Mantenimiento	HUMIDIMETRO	PRESION	OROSCO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			HEMILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES	Descripción	Plg	"Flujo a P"	20-00	20-00	20-00	20-00	20-00	20-00	En Mantenimiento	299046572.55				SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTU
En Mantenimiento	HUMIDIMETRO	PRESION	OROSCO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA								HEMILLAS	FILTROS	BASE				CÓDIGO DE BARRAS					RUEDAS	OBSERVACIONES																							
					Descripción	Plg	"Flujo a P"	20-00	20-00	20-00	20-00	20-00				20-00																																
En Mantenimiento	299046572.55				SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTU																																	
1. OCLADO		Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	X	SI	Coef?																																							
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buena	X	Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Buena	Mala																																			
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																																																
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena			7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Simultaneidad																																							
No.	Prueba	Descripción										Resultado																																				
1	Estado Pila 2.2 V	Verifica voltaje de la pila										SV																																				
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										Agudo																																				
6	Otro:																																															
7	Otro:																																															
Descripción del diagnóstico identificado																																																
CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT																																											
	Filtro Interno	1																																														
	Acepte Plasibeco	1																																														
No.	Prueba / Emisión	Descripción										Resultado																																				
1	Flujo = 0.2 (Derech. Equilibrado)	Se verifica conexión de barras 21 - 12 - 22										ES																																				
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y 11-12-22)										OK																																				
3	Descarga eléctrica	Activación alarma sonora										OK																																				
4	Desconexión automática de flujo	Desconecta tres alarmas										OK																																				
5	Substitución de válvula de alivio	Cierre temporario de válvula de aire de compresor										OK																																				
6	Otro:																																															
7	Otro:																																															
8	Otro:																																															
En Mantenimiento		HUMIDIMETRO	PRESION	OROSCO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			HEMILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS	OBSERVACIONES																																
						Descripción	Plg	"Flujo a P"				20-00	20-00	20-00			20-00	20-00	20-00	20-00																												
En Mantenimiento		299076.493	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADA																																	
FIRMA MANTENIMIENTO																																																