

Pro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES										FORMA 0																															
Fecha		Revisión		Aprobación		No. Orden		Código		Fecha		Página																															
Fecha		Revisión		Aprobación		No. Orden		Código		Fecha		Página																															
IDENTIFICACION DEL EQUIPO												Página 1 de 2																															
Código		NW-44353		Fecha Inicio		19/01/21		Fecha Fin		10/12/21		10-23																															
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA												FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO																													
SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>																																											
DESCRIPCION												CANTIDAD		SI. REPORTE		SI. CAMBIO																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>FALLA</th> <th>DADO</th> <th>CCAME DADO</th> <th>DESCRIPCION</th> <th>CANTIDAD</th> <th>SI. REPORTE</th> <th>SI. CAMBIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>istho lateral (resgado)</td> <td>2</td> <td>SI</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>Resilla lateral</td> <td>1</td> <td>SI</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>X</td> <td></td> <td></td> <td>Resilla Central</td> <td>1</td> <td>SI</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>												FALLA	DADO	CCAME DADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI. REPORTE	SI. CAMBIO	X			istho lateral (resgado)	2	SI	X	X			Resilla lateral	1	SI	X	X			Resilla Central	1	SI	X				
FALLA	DADO	CCAME DADO	DESCRIPCION	CANTIDAD	SI. REPORTE	SI. CAMBIO																																					
X			istho lateral (resgado)	2	SI	X																																					
X			Resilla lateral	1	SI	X																																					
X			Resilla Central	1	SI	X																																					
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE																																											
AREA DE MANTENIMIENTO																																											
PRUEBAS DE ALARMA												CODIGO DE BARRAS		RUEDAS		OBSERVACIONES																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>DESCRIPCION</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>"Flap a"</th> <th>RESILLAS</th> <th>FILTROS</th> <th>SAJE</th> <th>DESC (SI-NO)</th> <th>RESILLAS (SI-NO)</th> <th>RUEDAS (SI-NO)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3179</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> </tr> </tbody> </table>												DESCRIPCION	SI	NO	"Flap a"	RESILLAS	FILTROS	SAJE	DESC (SI-NO)	RESILLAS (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)	3179	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mont. preventivo											
DESCRIPCION	SI	NO	"Flap a"	RESILLAS	FILTROS	SAJE	DESC (SI-NO)	RESILLAS (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)																																		
3179	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI																																		
1. CICLADO												Tiempo de ciclo		90 min		Control Alarma		SI																									
2. RIBDO EXTRAÑO												SI		X		3. ESTADO DE MANGUERAS		SI		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		SI																					
3. DADOS IDENTIFICADOS																																											
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES												Buenas		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena		SI		Cal. Sobrecalentamiento																							
SETE DE PRUEBAS																																											
No. Prueba												Descripcion		Resultado																													
1												Estado Pila 3.3 V		Verifica voltaje de la pila		SI																											
2												Prueba de Fugas		Se verifica conexión neumática del equipo		SI																											
3												Comprobación eléctrica		Se verifican las conexiones eléctricas del equipo		SI																											
4												Comprobación electrónica		Se verifican las conexiones electrónicas del equipo		SI																											
5												Prueba de alarma		Se verifica sonido de alarma a fondo		SI																											
6												Filtro																															
7												Cable																															
Descripcion del diagnóstico identificado																																											
REPUESOS USADOS																																											
COTIZA												DESCRIPCION		CANT		CODIGO		DESCRIPCION		CANT																							
PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACION DE LAS LABORES REALIZADAS EN CONCENTRADOR																																											
No. Prueba / Descripción												Descripcion		Resultado																													
1												Fuga a 2 (Cable Neumático)		Se verifica actuación de alarmas (L1 - L2 - L3)		SI																											
2												Fuga Máxima		Se verifica actuación de alarma visual y sonora (LED Rojo y LED Verde y (L1-L2-L3))		SI																											
3												Determinación eléctrica		Actuación alarma sonora		SI																											
4												Comprobación estado de fuso		Determinación error electrónico		SI																											
5												Indicador de estado de pila		Control manual de estado de error de diagnóstico		SI																											
6												Cable																															
7												Cable																															
8												Cable																															
9												Cable																															
10												Cable																															
PRUEBAS DE ALARMA												CODIGO DE BARRAS		RUEDAS		OBSERVACIONES																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>DESCRIPCION</th> <th>SI</th> <th>NO</th> <th>"Flap a"</th> <th>RESILLAS</th> <th>FILTROS</th> <th>SAJE</th> <th>DESC (SI-NO)</th> <th>RESILLAS (SI-NO)</th> <th>RUEDAS (SI-NO)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3151</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> <td>SI</td> </tr> </tbody> </table>												DESCRIPCION	SI	NO	"Flap a"	RESILLAS	FILTROS	SAJE	DESC (SI-NO)	RESILLAS (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)	3151	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Pruebas correctamente											
DESCRIPCION	SI	NO	"Flap a"	RESILLAS	FILTROS	SAJE	DESC (SI-NO)	RESILLAS (SI-NO)	RUEDAS (SI-NO)																																		
3151	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI																																		
PRIMA MANTENIMIENTO												WILMA C.																															