

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES						FORMATO																																	
Fecha Revisión		Revisado a		Auxiliar Mantenimiento		Técnico		Código																																	
2102-24				Javier Aguayo				BACMBNFR008																																	
Código Equipo		Fecha Inicio		Hora Inicio Labor		Fecha Fin		Fecha Actualización: 17/10/2018																																	
NN-4406 B								Página 1 de 2																																	
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA																																									
SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO FECHA FIN AISLAMIENTO																																									
FALTA DAÑO CLAMOROSO DESCRIPCIÓN CANTIDAD DE REACTIVO RESULTADO OBSERVACIONES																																									
Limpieza General																																									
PRUEBAS DE ALARMA																																									
INDICADORES: HÍDROMETRO, PRESIÓN, OXÍGENO, FULCROMETRO																																									
DESCRIPCIÓN PILA "Flujo a 0"																																									
15829 65 947 S' S' S' ES S' S' S' S' S' S'																																									
1. CICLADO 2. RUIDO EXTRAÑO 3. ESTADO DE MANGUERAS 4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN																																									
5. DAÑOS IDENTIFICADOS 6. ESTADO DE LAS CONEXIONES 7. CONTROL DE TEMPERATURA																																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nº</th> <th>Prueba</th> <th>Descripción</th> <th>Resultado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Estado Pila S.S.V</td> <td>Verifica voltaje de la pila</td> <td>S'</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Prueba de Fugas</td> <td>Se verifica conexión neumática del equipo</td> <td>S'</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Conexión eléctrica</td> <td>Se verifican las conexiones eléctricas del equipo</td> <td>S'</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Conexión electrónica</td> <td>Se verifican las conexiones electrónicas del equipo</td> <td>S'</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Prueba de alarma</td> <td>Se verifica sonido si es agudo o fuerte</td> <td>S'</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Otros:</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Otros:</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										Nº	Prueba	Descripción	Resultado	1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	S'	2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	S'	3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	S'	4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	S'	5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	S'	6	Otros:			7	Otros:		
Nº	Prueba	Descripción	Resultado																																						
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	S'																																						
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	S'																																						
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	S'																																						
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	S'																																						
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	S'																																						
6	Otros:																																								
7	Otros:																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>CÓDIGO</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>CANT</th> <th>CÓDIGO</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>CANT</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>FILTRO de Aire Intercala</td> <td>1</td> <td></td> <td>Kit VALVULAS JESICLOS</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Kit M TAMILES</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Kit TANQUE OXIGENO</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT		FILTRO de Aire Intercala	1		Kit VALVULAS JESICLOS	1		Kit M TAMILES	1					Kit TANQUE OXIGENO	1											
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT																																				
	FILTRO de Aire Intercala	1		Kit VALVULAS JESICLOS	1																																				
	Kit M TAMILES	1																																							
	Kit TANQUE OXIGENO	1																																							
PRUEBAS DE ALARMA																																									
INDICADORES: HÍDROMETRO, PRESIÓN, OXÍGENO, FULCROMETRO																																									
DESCRIPCIÓN PILA "Flujo a 0"																																									
15829 64 943 S' S' S' ES S' S' S' S' S' S'																																									
PRUEBAS DE ALARMA																																									
INDICADORES: HÍDROMETRO, PRESIÓN, OXÍGENO, FULCROMETRO																																									
DESCRIPCIÓN PILA "Flujo a 0"																																									
15829 64 943 S' S' S' ES S' S' S' S' S' S'																																									