

Pro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES												
Fecha Recepción	Revision	Alarma	No. Orden											
Código Base: <b>NAV-295913</b>		Identificación del Equipo: <b>22/n/20</b>		10:01		22/1/20		11:49						
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA				SI	NO	X		FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO					
MANTENIMIENTO DE SERVICIO	FALLA	BAJO	CLASE BANDA	DESCRIPCIÓN				CANTIDAD DE REPAROS	REQUERIDO CAMBIOS					
				<b>filtro la kcal</b>				<b>1</b>	<b>X</b>					
	DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE													
ÁREA DE MANTENIMIENTO														
MANTENIMIENTO DE INSTALACIÓN	En Mantenimiento		PROBANDO	PRELIMINAR	COMANDO	ALUMBRAMIENTO	PRUEBAS DE ALARMA				REAJUSTE	REVISIÓN	REVISIÓN	
	20/06/2020		20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020
	20/06/2020		20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020
	20/06/2020		20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020
1. CICLADO		2. RUEDAS ROTANDO		3. ESTADO DE MANEJOS		4. DATOS DE ALARMA		5. ESTADO DE LAS CONEXIONES		6. CONTROL DE TEMPERATURA		7. ESTADO DE LOS FILTROS		
10 min		X		X		X		Buena		Si		X		
RESUMEN DE PRUEBAS														
No.	Prueba		Descripción								Resultado			
1	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
2	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
3	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
4	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
5	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
6	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
7	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
8	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
9	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
REQUERIDOS USADOS														
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		CANT.	CÓDIGO										
	Jante		2											
PRUEBAS APLICADAS PARA VERIFICACIÓN DE LAS ALARMAS MULTIZONAS EN CONDICIÓN NORMAL														
No.	Prueba / Simulación		Descripción								Resultado			
1	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
2	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
3	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
4	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
5	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
6	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
7	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
8	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
9	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
PRUEBAS DE ALARMA														
MANTENIMIENTO DE SERVICIO	En Mantenimiento		PROBANDO	PRELIMINAR	COMANDO	ALUMBRAMIENTO	PRUEBAS DE ALARMA				REAJUSTE	REVISIÓN	REVISIÓN	
	20/06/2020		20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	
	20/06/2020		20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	
	20/06/2020		20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	20/06/2020	
1. CICLADO		2. RUEDAS ROTANDO		3. ESTADO DE MANEJOS		4. DATOS DE ALARMA		5. ESTADO DE LAS CONEXIONES		6. CONTROL DE TEMPERATURA		7. ESTADO DE LOS FILTROS		
10 min		X		X		X		Buena		Si		X		
RESUMEN DE PRUEBAS														
No.	Prueba		Descripción								Resultado			
1	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
2	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
3	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
4	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
5	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
6	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
7	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
8	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			
9	Prueba de Fugas		Se verificó la estanqueidad del equipo.								Buena			

Ment  
Correctiva  
EP

4. Buena  
X  
X  
X  
X  
Buena

Correcto  
funcionamiento  
ultima G.