

OXPro		ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES				FORMATO											
Fecha Recepción: 21-9-22		Revision: 68574		Atende Mantenimiento: MATEO		Codigo: SAJ-AMM-FR-05	Fecha Actualización: 05/02/2019										
Codigo Equipo: DM11081513		Fecha Inicio: 21-9-22		Fecha Fin: 21-9-22		Página 1 de 1											
EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO		FECHA FIN AISLAMIENTO											
SENTENCIA REPORTADO OPERADOR DE SERVICIO	FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	SI	REPUESTO CAMBIADO										
						SI	No										
						SI	No										
						SI	No										
						SI	No										
						SI	No										
DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE																	
ÁREA DE MANTENIMIENTO																	
En Mantenimiento	HIDROMETRO	PRESIÓN	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES				
					Desconexión (3-4)	Fuga (3-4)	"Flujo a 0" (3-4)	REJILLAS (3-4)	FILTROS (3-4)	SALES (3-4)				SAJ (3-4)	SAJ (3-4)	SAJ (3-4)	SAJ (3-4)
	45	7	930	S	S	S	S	S	S	S	S	S	S	MATEO			
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1h30		Garant. Alarma		No		Si		Cual?					
2. RUIDO EXTRAÑO		Si		No		3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Mala		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno		Mala	
3. DAÑOS IDENTIFICADOS																	
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buenas		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno		Si		Con Sobrecalentamiento							
No.	Prueba		Descripción								Resultado						
1	Estado Pila 5.5 V		Verifica voltaje de la pila								N/A						
2	Prueba de Fugas		Se verifica conexión neumática del equipo								N/A						
3	Conexión eléctrica		Se verifican las conexiones eléctricas del equipo								N/A						
4	Conexión eléctrica		Se verifican las conexiones eléctricas del equipo								N/A						
5	Prueba de alarma		Se verifica sonido al ser agudo o fuerte								N/A						
6	Otro:																
7	Otro:																
Descripción del diagnóstico identificado																	
CODIGO	DESCRIPCIÓN			CANT	CODIGO	DESCRIPCIÓN			CANT								
No.	Prueba / Simulación		Descripción								Resultado						
1	Flujo = 3 (Clara Regulada)		Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)								N/A						
2	Flujo Máximo		Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L3-E3))								N/A						
3	Desconexión eléctrica		Activación alarma sonora								N/A						
4	Desconexión letargo de flujo		Desconexión línea eléctrica								N/A						
5	Activación de válvula de aire		(Cilindro manguera de salida de aire de compresor)								N/A						
6	Otro:																
7	Otro:																
8	Otro:																
En Mantenimiento		HIDROMETRO	PRESIÓN	DISEÑO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA						CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES			
						Desconexión (3-4)	Fuga (3-4)	"Flujo a 0" (3-4)	REJILLAS (3-4)	FILTROS (3-4)	SALES (3-4)				SAJ (3-4)	SAJ (3-4)	SAJ (3-4)
		45	7	930	S	S	S	S	S	S	S	S	S	APROBADO			
FIRMA MANTENIMIENTO												MATEO					