



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

Fecha Remisión: 11/3/23 Remisión # 1096 Auxiliar Mantenimiento: Santiago Moreno No. Orden

Código Equipo: NN-15293 Fecha Inicio: 11/3/23 Fecha Fin: 11/3/23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA				SI	NO	X	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
TALLA	BARRAS	CLASE BARRAS	DESCRIPCION	CARTUCHOS	ES REPORTE	REPUESTO CAMBIADO	SI	NO

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES																			
					Desconexión (SI-NO)			Pila (SI-NO)			"Flujo a 0" (L-O-E)			REJILLAS			FILTROS			BASE			CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS								
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)							
17812	6.5	94.5	57	57	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	MTO									
1. CICLADO		Tiempo de la prueba			Generó Alarma			X			SI			Cuar?																				
2. RUIDO EXTRAÑO		SI			NO			X			3. ESTADO DE MANGUERAS			Buenas			X			Malas			4. SISTEMA DE REFRIGERACION			Bueno			X			Malo		
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Buena			7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena			SI			Con Sobrecalentamiento																				

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5. V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	SI
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 si es agudo o fuerte	Agudo
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCION	CANT
	Filtro Interc	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierra flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - LO - E5)	ES
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (LL-LO-E5)	OK
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	OK
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	OK
5	Activación de válvula de silvo	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	OK
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										OBSERVACIONES														
					Desconexión (SI-NO)			Pila (SI-NO)			"Flujo a 0" (L-O-E)			REJILLAS			FILTROS			BASE			CÓDIGO DE BARRAS			RUEDAS			
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)		(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	
17815	65	95	57	57	SI	SI	ES	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	APROBADO				
FIRMA MANTENIMIENTO		S. J. J.																											