



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Codigo	GAD-MAN-FR-009
Version: 2	Fecha Actualización: 17/10/2019
Página 1 de 2	

Fecha Remisión	2705-24	Remisión #		Auxiliar Mantenimiento	JONER ANDREK	No. Orden	
----------------	---------	------------	--	------------------------	--------------	-----------	--

IDENTIFICACION DEL EQUIPO							
Codigo Equipo	nn-29013	Fecha Inicio		Hora Inicio Labor		Fecha Fin	

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA	SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
--------------------------------------	----	----	--------------------------	-----------------------

FALLA	DAÑO	CLASE DAÑO	DESCRIPCION	CANTIDAD	ID. REPORTE	REPUESTO CAMBIADO
	D		REJILLAS LATERALES	2		Si No
	F		ACOPLE ROSCA ATUBO HUMIFICADOR	1		Si No
	D		FILTROS LATERALES	2		Si No
						Si No
						Si No
						Si No
						Si No

DETALLES ADICIONALES DADOS POR PACIENTE	LIMPIEZA GENERAL
---	------------------

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEDAS	OBSERVACIONES				
					Desconexión			Pila			"Flujo a 0"			REJILLAS			FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	
					(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)
	1188564	954	51	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51	51					
1. CICLADO	OK				1:00			Generó Alarma	No	X										
2. RUIDO EXTRAÑO																				
3. ESTADO DE MANGUERAS																				
4. SISTEMA DE REFRIGERACION																				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	EQUIPO FUNCIONANDO PERFECTAMENTE																			
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES																				
7. CONTROL DE TEMPERATURA																				
Con Sobrecalentamiento																				

No.	Prueba	Descripcion	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verifica voltaje de la pila	51
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	51
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	51
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	51
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	51
6	Otros:		
7	Otros:		

Descripcion del diagnóstico identificado	
--	--

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripcion	Resultado
1	Flujo = 0 (Cierre flujómetro)	Se verifica activación de alarmas (LL - L0 - ES)	51
2	Flujo Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L0-E5)	51
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	51
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	51
5	Activación de valvula de alivio	Obstruir manguera de salida de aire de compresor	51
6	Otros:		
7	Otros:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESIÓN	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUEDAS	OBSERVACIONES				
					Desconexión			Pila			"Flujo a 0"			REJILLAS			FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS	
					(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)
	1188663	949	51	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	51	51					
FIRMA MANTENIMIENTO																				