



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Código	GADMMS-PM-008
Versión	1
Fecha Actualización: 15/08/2019	
Página 1 de 2	

Fecha Recepción	Recepción #	Auxiliar Mantenimiento	No. Orden
-----------------	-------------	------------------------	-----------

IDENTIFICACIÓN DEL EQUIPO

Código Equipo	ML-4520B	Fecha Inicio	27/09/14 7:31	Fecha Fin	02/10/14 9:08
---------------	-----------------	--------------	----------------------	-----------	----------------------

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

FALLA	DAÑO	PLANEADO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	D. REPORTE	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	SPUESTO CAMBIADO
								SI No
								SI No
								SI No
								SI No
								SI No
								SI No
								SI No

DETALLE DE ANÁLISIS DE DATOS POR PACIENTE

Ea. Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Descripción			SEÑALES	FILTROS	BASE	SEÑAL			SEÑAL					
					(1-1)	(1-2)	(1-3)	(1-1)	(1-2)	(1-3)	(1-1)	(1-2)	(1-3)	(1-1)				(1-2)	(1-3)
	15022	6.1	92.7	SI	SI	SI	ES	SI	SI	SI	NO	SI	SI			mant. preventivo			
1. CICLADO	Tiempo de la prueba				90 min	General Alarma			OK										
2. RUIDO EXTRAÑO	SI	NO			3. ESTADO DE MANGUERAS			Bueno											
4. ESTADO DE LAS CONEXIONES	Bueno				7. CONTROL DE TEMPERATURA			Buena	SI	Con Sobrecalentamiento									

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila C.S. V	Verifica voltaje de la pila	SI
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión manométrica del equipo	OK
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 el agudo o fuerte	parte
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado	
--	--

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT.

No.	Prueba / Señalización	Descripción	Resultado
1	Flujo + 0 (Cierre Apagado)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	ES
2	Flujo Normal	Se verifica activación de alarmas visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (L1-L2-E2)	Lo
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	Bueno
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	Bueno
5	Activación de válvula de alivio	Operar manguero de salida de aire de compresor	Bueno
6	Otro:		
7	Otro:		
8	Otro:		

Ea. Mantenimiento	HIDRÓMETRO	PRESIÓN	OXÍGENO	FLUJÓMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Descripción			SEÑALES	FILTROS	BASE	SEÑAL			SEÑAL					
					(1-1)	(1-2)	(1-3)	(1-1)	(1-2)	(1-3)	(1-1)	(1-2)	(1-3)	(1-1)				(1-2)	(1-3)
1503			91.9														funcionaria correctamente		
																	Wilmar G.		