



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO	
Código	GAD-MAN-FR-003
Versión 2	Fecha Actualización: 11/16/2015
Página 1 de 3	

Fecha Emisión	16-01-24	Revisión #		Auxiliar Mantenimiento	Javier A. Pineda	No. Orden	
---------------	----------	------------	--	------------------------	------------------	-----------	--

Código Equipo	MM-3952 B	Fecha Inicio		Fecha Fin	
---------------	-----------	--------------	--	-----------	--

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE FUGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
PALEY	COND				

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			"Flujo a 0"	BUJILAS	FILTROS	BASE				BASE	BASE
					(1-1)	(2-1)	(3-1)									
	14014	66	82	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51			
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	Si	Cual?									
2. RUIDO EXTRAÑO	Si	No	3. ESTADO DE MANDRIJAS		Buenas	Mala	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Malo						
5. DAÑOS IDENTIFICADOS	FUGA EN VALVULAS de CICLOS PUREZA 7-82															
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES					7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	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	SI
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	SI
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido si es agudo o fuerte	SI
6	Otro:		
7	Otro:		

Descripción del diagnóstico identificado

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
TAM-2ES		2	ALARMA	SONORA	1
Kit M-TAM-2CS		1	PILA		1
Kit TAMQUE OXILENO		1	JUNTA	HERMETICA BILLOS	2

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
	Pila = 0 (Cierre Sujinador)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L2 - E2)	SI
1	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (L1-L2-E2)	SI
2	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
3	Desconexión táctil de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
4	Activación de válvula de alivio	Observar manómetros de salida de aire en respirador	SI
5	Otro:		
6	Otro:		
7	Otro:		

En Mantenimiento	HORIZONTAL	PRESIÓN	ORIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA							CÓDIGO DE BARRAS	RUEDAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			"Flujo a 0"	BUJILAS	FILTROS	BASE				BASE	BASE
					(1-1)	(2-1)	(3-1)									
	14020	66	953	51	51	51	ES	51	51	51	51	51	51	PARA MANTENIMIENTO		