



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
Código: OAD-MAN-PR-006
Versión: 2 Fecha Actualización: 11/03/2016
Página 1 de 2

Fecha Recepción: 15-07-23 Revisión: 190719 Auxiliar Mantenimiento: Juan Diego Benjumea No. Orden:

Código Equipo: NN-1602 Fecha Inicio: 15-07-23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 18-07-23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO	
FAJAS	BARRO	ALARE DANG	DESCRIPCION	CANTIDAD	AL REPORTE	REPLUSTO CAMBIADO
			Acople roxa a tubo humidif	1		SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No
						SI No

En Mantenimiento	HORIMETRO	PRESION	DIBUENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Fuga a T"			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)			
	1803366	72.1	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto	
1. CICLADO	Tiempo de la prueba		Generó Alarma		No	X	SI										
2. RUÍDO EXTRAÑO	SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACIÓN		Bueno	X	Malo				
6. DAÑOS IDENTIFICADOS		Baja pureza a 88%															
8. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno															
7. CONTROL DE TEMPERATURA		Bueno															
		SI															
		Con Sobrecalentamiento															
		no															

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S.V	Verifica voltaje de la pila	OK
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	Otras:		
7	Otras:		

Descripción del diagnóstico identificado

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT
	SUBVIS DE ENCENDIDO	1		TAMIZES	2
	MANGERA TAMIZES	2			
	MANGERA TAYNE OXIGENO	1			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Fuga = 0 (Cierre Submarino)	Se verifica activación de alarmas (L1 - L3 - E3)	ES
2	Fuga Maximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) y (L1-L3-E3)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de aire	Operar manguera de pulso de aire de compresor	SI
6	Otras:		
7	Otras:		
8	Otras:		

En Mantenimiento	HORIMETRO	PRESION	DIBUENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES	
					Desconexión			"Fuga a T"			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS			
					(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)	(SI-NO)				(SI-NO)			
	1804066	95.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Aprobado	
															FECHA MANTENIMIENTO		

[Handwritten signature]