



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
 GAD-MAN-PE-008
 Versión 2 Fecha Actualización: 11/10/2019
 Página 1 de 2

Fecha Nomenclatura: 09-0823 Remisión #: 192468
 Auxiliar Mantenimiento: Juan Diego Bujarrut

Código Equipo: NA-27SUB Fecha Inicio: 09-08-23 Hora Inicio Labor: Fecha Fin: 15-08-23

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA		SI	NO	FECHA INICIO AISLAMIENTO	FECHA FIN AISLAMIENTO
PUREZA					
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No
					SI No

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión (L-LS)			Flujo a 0			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS				
					(L-LS)	(L-LS)	(L-LS)	(L-LS)	(L-LS)	(L-LS)				(L-LS)			(L-LS)	(L-LS)
	28368	6.4	87	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	Mto		
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		Genero Alarma		No	X	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI			
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	X	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas	X	Malas	4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	X	Mala				
5. DAÑOS IDENTIFICADOS																		
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES		Bueno		7. CONTROL DE TEMPERATURA		Buena	SI	Con Sobrealentamiento		NO								

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila 5.5 V	Verificar 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 o se agita o fuerte	SI
6	Otras:		
7	Otras:		

Descripción del diagnóstico identificado:

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANT
	FILTRO INT-CNO	1		MANGERA TANQUE OXIGENO	1
	TAMIZES	2			
	MANGERA TAMIZES	2			

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cierre Regulador)	Se verifica activación de alarma (L1 - L3 - E2)	SI
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo y (LL-L3-E2)	SI
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	SI
4	Desconexión tarjeta de flujo	Desconecta línea eléctrica	SI
5	Activación de válvula de alivio	Operar mangera de salida de aire de compresor	SI
6	Otras:		
7	Otras:		
8	Otras:		

En Mantenimiento	HORÓMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA										RUELAS	OBSERVACIONES		
					Desconexión			Flujo a 0			REJILLAS	FILTROS	BASE	CÓDIGO DE BARRAS				
					(L-LS)	(L-LS)	(L-LS)	(L-LS)	(L-LS)	(L-LS)				(L-LS)			(L-LS)	(L-LS)
	28549	6.5	95.3	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	FIN A MANTENIMIENTO		

Aprobado
[Firma]