



ORDEN DE MANTENIMIENTO CONCENTRADORES

FORMATO
SAC-SIAN-74-009
Versión: 1 Fecha Actualización: 05/09/2018
Página 1 de 2

Fecha Realización: _____ Revisión: _____ Apellido Mantenimiento: _____ No. Orden: _____

Código Equipo: **5N0193991** Fecha Inicio: **26/03/22 10:33** Fecha Fin: **26/03/22 11:20**

EQUIPO CONTAMINADO POR POSIBLE PLAGA: SI NO FECHA INICIO AISLAMIENTO: _____ FECHA FIN AISLAMIENTO: _____

AREA	DAÑO	DESCRIBIR	CAUSADO POR	REPORTE	REPERTE CAMBIADO
				SI	No
				SI	No
				SI	No
				SI	No
				SI	No
				SI	No

En Mantenimiento	BAROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	PIA (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)		
	1509	6.2	87.6											Baja presión
1. CICLADO		Tiempo de la prueba		1 hora		Generó Alarma		No		SI			Costo?	
2. RUIDO EXTRAÑO		SI	No	3. ESTADO DE MANGUERAS		Buenas		Malas		4. SISTEMA DE REFRIGERACION		Bueno	Mal	
5. DAÑOS IDENTIFICADOS														
6. ESTADO DE LAS CONEXIONES														
7. CONTROL DE TEMPERATURA														
Con Sobrecalentamiento														

No.	Prueba	Descripción	Resultado
1	Estado Pila S.S. V	Verifica voltaje de la pila	
2	Prueba de Fugas	Se verifica conexión neumática del equipo	
3	Conexión eléctrica	Se verifican las conexiones eléctricas del equipo	
4	Conexión electrónica	Se verifican las conexiones electrónicas del equipo	
5	Prueba de alarma	Se verifica sonido al ser agitado o fuerte	
6	Otros:		
7	Otros:		
Descripción del diagnóstico identificado			

CODIGO	DESCRIPCION	CANT	CODIGO	DESCRIPCION	CANT

No.	Prueba / Simulación	Descripción	Resultado
1	Flujo a 0 (Cerrar flujo/abrir)	Se verifica activación de alarmas (LL-LO-ES)	
2	Flujo Máximo	Se verifica activación de alarma visual y sonora (LED Rojo o LED amarillo) (LL-LO-ES)	
3	Desconexión eléctrica	Activación alarma sonora	
4	Desconexión bajada de flujo	Desconecta línea eléctrica	
5	Activación de válvula de alfa	Desairar manguera de salida de aire de compresor	
6	Otros:		
7	Otros:		
8	Otros:		

En Mantenimiento	BAROMETRO	PRESION	OXIGENO	FLUJOMETRO	PRUEBAS DE ALARMA			RELLAS	FILTROS	BASE	CODIGO DE BARRAS		RUEDAS	OBSERVACIONES
					Desconexión (SI-NO)	PIA (SI-NO)	"Flujo a 0" (SI-NO)				BASE (SI-NO)	BARRA (SI-NO)		
	1509	6.2	86.0											Baja presión Medist Wlmer G
FIRMA MANTENIMIENTO														